भारतीय कृषि की ऋार्थिक समस्यायें

लेखक

महेश चन्द, एम० ए०, बी० एस-सी० (ऑनर्स) अर्थशास्त्र विभाग, प्रयाग विश्वविद्यालय

प्रकाशक फ्रेन्डस् बुकडिपो १२, यूनीवर्सिटी रोड इलाहाबाद—२

630-44 32 5 की अन्य पुस्तकें :--

English Books

- (1) Economic Problems in Indian Agriculture.
- (2) Co-operative Problems in India
- (3) Co-operation in China and Japan
- (4) Co-operation in the East and the West, (Co-author, Shri D. S. Kushwaha)
- (5) Industrial Organisation in India (Co-author Dr. Shri Dhar Misra)

Hindi Books

- (१) भारत में ऋौद्योगिक संगठन (सहयोगो लेखक—श्री विश्म्भरनाथ अवस्थी)
 - (२) ऋर्थशास्त्र (सहयोगी लेखक-श्री हरेशचन्द्र ऋग्रवाल)
 - (३) पँजीवाद, समाजवाद श्रीर सहकारिता

134350.

समर्पण

ऋापको

जिससे ऋध्ययन करने की प्रेरणा मिलती है

प्राक्कथन

पिछले पांच सौ वर्षों में नगरीय-वातावरण की दृद्धि हुई है: यह विश्वव्यापी हो उठा है। फिर भी ५००० से अधिक जनसंख्या वाले नगरों में विश्व की केवल २०% जनसंख्या रहती है। १ अब भी लगभग ७६% जनता तथा ७४% भूमि कृषि-प्रधान देशों में हैं। कृषि-प्रधानता और प्रामीण-वातावरण का अट्टर संबंध है। फिर भी प्रामीण तेत्रों में पंचमांश या चतुर्थांश जनता का संबंध अकृषिकर कार्यों से है। अस्तु, कृषि और ग्राम के विकास की समस्याओं पर विचार करना उचित तथा वांछनीय है। इस संबंध में प्रस्तुत पुस्तक में जो विचार प्रकट किए गए हैं उनमें हमारा ध्येय विश्वविद्यालयों के लिए हिंदी में अर्थशास्त्र संबंधी तर्कपूर्ण विश्लेषणात्मक सत्-साहित्य निर्माण करना ही है। यथासमब उल्लेखनीय, नवीनतम और सांख्यिकिक-विश्लेषण-युक्त तथ्य तथा आंकड़े देने की चेधा की गई है। मुख्य पाठ पढ़ते समय सामान्य पाठक का भी मन ऊव न उठे, इसलिए आंकड़ों और प्रादेशिक विभिन्नताओं को पदांशों के रूप में अधिक दिया गया है।

पुस्तक में दिए विचारों की पृष्ठ भूमि में जो दीर्वकालीन और सामाजिक धाराएं दृष्टिगोचर होती हैं उन्हें यहां एक बार पुनः स्पष्ट कर देना अनुचित न होगा।

संस्कृति श्रौर सम्यता-विकास से ऊपर स्थित हैं: उनका महत्व श्रिधिक है। पुरानी संस्कृति श्रौर सम्यता वाले देश (यया, भारत) में भूमि का प्राकर्षक (Intensive) प्रयोग पाया जाता है। इसके विपरीत नई सम्यता श्रौर विकास तेत्रों (यया, श्रमरीका तथा रूस) में, जहां बड़े वड़े उर्वर भू-भाग खाली पड़े थे, उन भू-भागों का तेजी से उपयोग करके तीत्र प्रगति की गई है। ऐसी प्रगति के दार्घजीवी होने का दावा नहीं किया जा सकता है।

भले ही हमारे यहां किसी समय सम्यता श्रौर विज्ञान उच्च उन्नत श्रवस्या में रहे हों, पिछले पांच सौ वधों में पश्चिमी देशों—विशेषत: शीतोष्स

[ै] इस संबंध में देखिए श्रंतर्राष्ट्रीय सांख्यिकी कांफ्रेस, ११५९, में पढ़ा श्री किंग्सत्ते डेविस तथा उनके साथी का ''विश्व में नगरों के जिकास की प्रगति'' श्रार्षक लेखा

किटबंध वाले देशों में विज्ञान और उद्योगों की उन्नति हुई। वहां वालों ने ऊष्ण-किटबंध वाले देशों से प्राकृतिक साधन (कच्चा माल) प्राप्त किया और उद्योगों तथा नगरों की स्थापना की। विकास के इस स्थानीयकरण में जल-यातायात, धर्म तथा साम्राज्यवादों शक्तियों ने भी योग दिया। भारत जैसे पूर्वी देश में हिन्दू राज्य काल के श्रेतिम चरण में ही श्रारंभ होने वाली तथा संभवत: मुस्लिम काल में विकसित धार्मिक श्रंध विश्वासों, सामाजिक परम्पराश्रों और रुदियों ने एक श्रोर देशाटन में बाधा डाली श्रोर दूसरो श्रोर जीविका के एक साधन से दूसरे साधन में जाने की श्रम की गतिशीलता का श्रवच्छ रखा। विदिश शासन के कारण हमारी अर्थव्यवस्था विदिश श्रीयंच्यवस्था की पूरक वनी रही। श्रीनवाय कारणों वश जो श्रीद्योगिक या कृषि विषयक विकास हुश्रा भी उसका सु-संचालन करने के लिए हमने इंग्लैंड के श्रनुभवों श्रीर कार्य-प्रणाली का श्रनुसरण भ किया।

स्वतंत्रता प्राप्ति तथा तत्पश्चात् श्रंतर्राष्ट्रीय तेत्र में स्वतंत्रता, निष्पत्तता श्रोर सत्यता के लिए कुछ ख्याति प्राप्त करके हम यह सोच सकते हैं कि दीर्घ-कालीन स्थायी श्रार्थिक श्रोर सांस्कृतिक विकास के लिये हम कहाँ तक पश्चिमी प्रणालियां श्रोर जीवन-मान को श्रपनाएँ। निस्संदेह पश्चिमी श्रार्थिक तथा

[े] विदेश जाने वाला भारतीय जाति-च्युत होता था ग्रीर घोबी, चमार, कुम्हार, पासी, खटिक ग्रादि ग्रपने जातिगत पेशों को छोड़ नहीं सकते थे।

३ ऐसा न होता तो पश्चिमी विज्ञान के सपकें में आकर संभवतः हमारी स्रर्थ-व्यवस्था भी जापानी स्रोद्योगिक स्रर्थ-व्यवस्था की भांति उन्नति करती।

४ बृटिश हित में भारत में ही उद्योगों (यथा, जूर) को स्थापित करना आवश्यक तो हो उटा परन्तु उस हेतु आवश्यक ब्रिटिश पूँजी की पर्याप्त पूर्ति प्राप्त नहीं थी। इसके अतिरिक्त भारतीय जागृति और स्वदेशी आंदोलन के के कारण भारतीय अपने साहस और पूँजी के बल पर उद्योग स्थापित करने की सुविधाओं (यथा, संरचण) की मांग करने लगे।

४ उदाहरणार्थ, (i) कृषि के लिए पर्याप्त द्रव्य पूर्ति और कृषक को सुरक्ता प्रदान करने की आवश्यकता रहते हुए भी रिजर्व बेंक को प्रमुखतया बैंक-प्रणाली का समन्वय कार्य दिया जाना।

सामाजिक शक्तियों का प्रभाव कम नहीं है तथा मुद्रा-प्रणाली (जो कतिपय नई आर्थिक समस्यायों का कारण है) की महत्ता बढ़ती ही जाती है। तथापि यह कहा जा सकता है कि धर्म, जाति, समाज, पैतृक गृहस्थी ग्रौर संयुक्त-परिवार-प्रथा के कारण अब भी गांवों में रूढ़िवादिता, श्रंथविश्वास, परंपरा की दासता ग्रौर गरीबी स्थित हैं। इन कुप्रभावों को दूर करने के लिए नए कानून बने हैं जिनके ग्रंतगत सब बरावर हैं ग्रौर अम की पूण गतिशीलता है। परंतु यह ग्रब भी विचारणीय है कि दीर्धकालीन दृष्टि से क्या ग्रात्म-निर्मरता ग्रौर चतुर्दिश-संतुलन (ecological balance) के लिए संयुक्त-परिवार, वर्ण विभाजन, ग्रादि प्रणालियां वांछनीय हैं। क्या पाश्चात्य सम्यता के कारण जीवन ग्रधिक यंत्र-सदृश, वातावरण कृतिम तथा सामाजिक व्यवहार ''इस हाथ दे, उस हाथ लें" की उक्ति से प्रोरत हो चला है १ क्या वर्तमान वैज्ञानिक जगत में स्वार्थ की प्रमुखता ग्रौर परमार्थ का लोप निहित नहीं है १ कुछ भी हो, हमको एक बार ग्रपने पुराने रीति-रिवाजां, प्रथाश्रों ग्रौर नियमों का कायापलट करनी ही पड़ेगी।

हम यह महसूस करने लगे हैं कि अपनी परिस्थितियों तथा भौगोलिक-शक्तियों के अनुरूप कृषि और उद्योगों का विकास संतुलित बनाया जाय। ग्राम त्तेत्र में विकेन्द्रीकरण, ग्राम-तंत्र, रिवाज-गत परिश्रमिक पर जोर दिया जा रहा है। नियोजित विकास करते समय क्रमिक सफलता के लिए उत्पादन प्रणाली के दीर्घकालीन वांछनीय उपायों की अपेत्रा ग्रामीण और कृषक हारा उचित समक्ते जाने वाले उपायों र (Felt needs) को अपनाना अधिक उपयुक्त है। ग्रामों में अकृषिकर कार्यों के विकास के लिए कुटीर तथा छोटी मात्रा के उत्पादन उपयुक्त हैं और उन्हें प्रोत्साहित करना चाहिए। इस संबंध

ध्यथा, (i) कृपक की रूढ़ि वादिता दूर करने के लिए उसके खेत में उसके ही हाथ नवीन बीज, कृषि-प्रणाली, खाद, सिंचाई आदि के लाभों का प्रदर्शन आवश्यक है। सामुहिक विकास योजना तथा प्रसार-सेवा कार्य इसी दिशा के प्रयत्न हैं (ii) कृषक द्वारा मांगी सिंचाई की सुविधा को पहले देना।

में चेत्रीय प्राकृतिक साधनों और जन-लब्गां का ग्रध्ययन ग्रावश्यक है। कि इससे भी ग्रिधिक यह ग्रावश्यक है कि राजकीय तथा वैयक्तिक उत्पादन संबंधी विवाद ग्रीर विषाद दूर हों ; एवं समाज सेवी, पदाधिकारी ग्रीर प्राइवेट उत्पादक ग्रपने जीवन में सादगी लाकर जनता को ऐसी दिशा में बढ़ने से रंकें जहां वह बड़ी मात्रा के उत्पादन की या पश्चिमी सभ्यता के ग्रानुरूप वस्तुग्रों का उपभोग ग्रिधिक करेगी।

कृपि तथा अन्य प्रामीगों तक सुविधाएँ पहुँचाने के लिए दो उपाय प्रमुख हैं—(i) शिचा-प्रसार तथा (ii) पंचायतों का दृढ़ विकास। दो अन्य महत्व-पूर्ण उपाय हैं (i) ग्राम में चिकित्सा का प्रवंव तथा (ii) यातायात सुविधा।

ग्राम-पंचायतों द्वारा ग्रामीण सांस्कृतिक, सामाजिक तथा त्र्रार्थिक स्थिति को संमालने की वांछनीयता त्र्रीर त्र्रावश्यकता पर काफी समय से जोर दिया जा रहा है। स्वायत्त शासन विभाग तथा कांग्रेस दोनों ही इस संबंध में एकमत हैं। श्र्रात: यह विचारणीय है कि पंचायतों का चेत्र कितना बड़ा हो; उनकी शिक्त—श्रिथिकार श्रीर कर्त व्य कितने विस्तृत हो; उनके श्राय के क्या साधन हो; क्या वे श्र्रानियार्थ कर में नि:शुल्क श्रम की मांग करें; क्या उनके श्रीर प्रादेशिक सरकार के बीच जिला बोर्ड हों श्रीर किस रूप में; उनको ग्राम-विकास योजना में किस प्रकार सम्मिलित किया जाय; तथा कितने कमीशन पर लगान वसूली का कार्य उनको दिया जाय, श्रादि। ग्राम-पंचायतों की सुदृदृता

[ं] इस ग्रोर राष्ट्रीय सांख्यिकिक पर्यंवेचण (National Sample Survey), भू-पर्यंवेचण (Land Survey), भूमि संबंधी संगणना (Land Census) के प्रयत्न उल्लेखनीय हैं।

[्] अच्छा हो यदि स्पष्ट रूप से वे चेत्र बांट दिए जाय (i) जिनमें राज्य हारा उत्पादन किया जाएगा, (ii) जिनमें केवल कुटीर और छोटी मात्रा का उत्पादन होगा। शेष चेत्र वैयक्तिक साहसियों के लिए अन्तर्य छोड़ दिया जाय। इसमें यही आशंका रहेगी कि कहीं अवां इनीय वस्तुओं के बड़ी मात्रा के उद्योग न स्थापित हो उटें।

स्रोर इमता के कारण भविष्य में ग्राम ण नेतृत्व-स्रोर सहयोग-वृद्धि को स्राशा की जा सकेगी। ९

ग्रामिवकास को तंत्र बनाने तथा ग्रामीण नेतृत्व कः पृष्ठभूमि बनाने की दृष्टि से अमरीकी आधार पर फोर-एच क्लब (Four-H Clubs) स्थापित करने का प्रयत्न किया जा रहा है; उत्तर प्रदेश इस ओर अग्रसर है। ग्रामीण शिक्षा में केन्द्रों को सामुदायिक जीवन-विकास के लिए शक्तिदायी बनाने की दृष्टि से ग्रामीण स्कूलां में खेती विषयक प्रयोग करने के लिए भूमि प्रदान की जा रही है।

यामीणों का सहयोग प्राप्त करने के लिए वर्तमान युग के आविष्कारों तथा पश्चिमी देशों के प्रामाण कार्य कमों का उपयोग करने की चेष्टा की जा रही है। यह आशा का जाती है कि प्राप्यामा नवीनताओं से अधिक आकर्षित होंगे। ऐसा होना भी चाहिए। साथ हा साथ सामाजिक तथा सांस्कृतिक परिपाटियों की नितांत उपेचा करना अवांछ्नीय होगा। लोक-गीत, लोक-नृत्य, लोक-नाटक लोक कथा और लोकोस्मय का भी लाम उठाना चाहिए। यदि उनमें शनै: शनै: विकास कार्य कम संबंधी बातो का समावेश किया जा सके तो प्रामीणों का अधिक सहयोग मिलेगा।

यह भी संतोषपद है कि, पिछले पांच-छः वर्षों में विकसित देशों द्वारा अविकसित देशों में पूँजी विनियोग की नीति चाहे जो भी रही हो, अब लोकतंत्र के हित में विना शर्त पूँजी तथा यंत्रादि की सहायता देने की नीति कार्यान्वित की जा रही है। यद्यपि यह खेदजनक है कि संसार में दो प्रमुख राजनैतिक-शिविर हैं परंतु तटस्थता व निरपेस् नीति पर चलने के कारण भारतीय विकास

[ै] संयुक्तराष्ट्रसंघीय मंडल ने भी अपनी रिपोर्ट (जून, १६५४) में यह मत प्रकट किया है कि ग्राम पंचायतों की अपेचा ग्राम विकास काउंसिल विकास-कार्य में अधिक योग दे सकती हैं। कारण ? पंचायतों में पार्टी बंदी होती हैं; अपेचाकृत अमीर लोग चुने जाते हैं जो ग्राम-विकास-कार्य में दिलचरपी कम रखते हैं तथा छोटे चैत्र के कारण पंचायत गांव से पर्याप्त और टैक्स की उगाही नहीं कर सकती।

का भविष्य सुंदर प्रतीत होता है ऋौर इस हेतु विदेशी विनियोग की आ्राझा की जा सकती है। ग्रस्तु।

पुस्तक को वर्तमान रूप देने में मुम्हें सर्व श्री त्रिवेनी राय एम० ए० तथा लाल सुर्योदय प्रताप सिंह एम० ए०, बी० एस-सी० से जो सहायता मिली है उसके लिए मैं कृतज्ञ हूँ।

प्रेस ग्रौर प्रकाशक ने जिन समस्यात्रों का सामना करके भी धैर्य तथा सहनशीलता के साथ छपाई व प्रकाशन किया है उसके लिए वे सराहनीय हैं।

— सहेश चंद

विषय-सूची

विषय		वृहर
१— कृषिगत ग्रार्थिक व्यवस्था का प्रकार		\$.
२-भारत में सिंचाई		૭
परिशिष्ट : (१) टेनेसी वाटी योजना	•••	२⊏
(२) भारतीय बहुउद्देशीय नदःयो	ज नाएँ	४३
३—फसल की ब्रायोजना तथा पसल का उत्पादन	• • •	પૂદ્
परिशिष्ट : खाद्य-मोर्चा		≒२
४—भारत में पशुधन का विकास		દ્દ
५—भारतीय घरेलू धन्धे	****	११८
परिशिष्ट : उत्तर प्रदेश के कुटीर-उद्योगों की	सूची	१३६
६—कृषि-गत-साल		१४३
७— ग्रादर्श भूमि व्यवस्था	9 4 5	१७१
द─जमींदारी उन्मूलन के बाद	***	१८०
६—जोत की समस्या		१६६
परिशिष्ट : सहकारी कृषि	•••	२०६
१०भारत में कृषि-विषयक बाजार	***	२२:
११—कृषि-विषवक मूल्य का स्थिरीकरण		२४३
१२—खेती में अम	•••	૨ ૫
१३—भूमि-कटान		२ ६६
	401	२७४
१४—यांत्रिक कृषि थ्य —सामहिक विकास योजना तथा राष्ट्रीय प्रसार का	6	₹€.
१५ मामाहक विकास योजनी तथा सन्द्रीय यदार ग		, ~

पहला परिच्छेद

कृषिगत त्रार्थिक व्यवस्था का प्रकार

त्राज भी भारतवर्ष में यह समस्या है कि हम श्रोद्योगीकरण चुनें या ऐसी कृषिगत श्रार्थिक-व्यवस्था जिसमें विद्युत-शक्ति-श्राधारित छोटे पैमाने के तथा घरेलू धन्वे एक प्रमुख स्थान रखते हैं। इस समस्या के दो पहलू हैं—पहला श्रल्पकालीन, दूसरा दीर्थकालीन। श्रल्पकाल में जनता के रहन-सहन के निम्नस्तर का—विशेषतया जीवन के लिए श्रनिवार्य वस्तुश्रों तथा भोजन के श्राप्य होने का—ध्यान रखता पड़ता है हमारी वर्तमान समस्या रेडियो, कैमरा, सिनेमा, मुखप्रद फनांचर, बंगला, पाश्चात्य ढंग की पोशाक की पूर्ति करना नहीं है। हमारी तो प्रत्येक मनुष्य को प्रतिदिन दोनों वक्त भरपूर पुष्टिकारक भोजन, पर्याप्त कपड़ा तथा श्राश्रय के पूर्ति की समस्या है।

यह सदा ध्यान में रखना चाहिए कि हमारे भावी ऋार्थिक-व्यवस्था की रूपरेखा वाह्य साधनों तथा तत्वों से ऋधिक निर्धारित होगी। जो बड़े शक्तिशाली राष्ट्र हैं वे भले ही कृषि-विषयक उन्नति का विशेष विरोध न करें, परन्तु इसकी कम सम्भावना नहीं है कि ग्राने वाले दिनों में ग्रन्य बढे हुए उन्नत-शील देशों के हित में पिछड़े हुए देशों को सीमित ग्रंशात्मक ग्रीबोगीकरण से श्रिधिक की स्विधा नहीं मिलेगी । घरेलू तथा छोटे पैमाने के उत्पादन के विकास के प्रति कम विरोध होगा। कृपि-विषयक नाति निर्धारण में भी श्चन्तरांष्ट्रीय परिस्थितियों की उपेदा नहीं की जा सकती। संयुक्त राष्ट्र श्रमरीका के कृषि विभाग ने युद्धोत्तर स्त्रायोजन सम्बन्धी कई द्यांतर-ब्यूरी स्त्रीर प्रादेशिक समितियों स्थापित की थीं। उनकी रिपोर्ट में यह स्वध्ट था कि युद्ध समाप्त होने के कुछ वर्षों तक ही कृपि-वस्तुत्र्यों का निर्यात करना सम्भव होगा। रिपोर्ट में यह स्वष्ट लिखा या कि ऐसी योजनात्रों को बनाना पड़ेगा जिससे इन कृपि-पदार्थों का उत्पादन घटाया जा सके जिनमें विश्व-प्रतियोगिता के कारण ग्रमरीकी किसान को वर्तमान जीवन-स्तर से कम पैसे मिलेंगे बशर्ते ग्रमरीकी सरकार ऋर्थिक सहायता न दे ऋरोर न ऋरायात-निर्यात नियंत्रण करे। भोजन तथा कृषि •सम्बन्धी विश्वराष्ट्र ऋघिवेशन ने भी इस स्रोर स्पष्ट संकेत किया है कि प्रत्येक देश में यथासंभव ग्रावश्यक भोजन तथा कृषि पदायों का ग्रिधिक उत्पादन किया जाय, वशर्ते यह उत्पादन मितव्ययता के साथ किया जा सके । उन्होंने यह भी स्पष्ट कर दिया था कि युद्धकालीन परिस्थितियों में जिन देशों ने कृषि उत्पादन ग्रिधिक बढ़ा लिया है उन्हें दीर्घकाल में शायद उसे घटाना पड़े । कृषि उत्पादन की इस पुनर्व्यवस्था के दो ग्राधार हो — प्रथम, प्रत्येक देश की ग्रपनी जनता के लिए उत्तम भोजन; द्वितीय, पौष्टिक-भोजन की ग्रंतर्राष्ट्रीय मांग हो । पिछले चार-पांच वर्षों में ऐसा प्रतीत हुग्रा है कि पिछड़े हुए देशों में कृषि-उत्पादन के वृद्धि की दर पर्याप्त नहीं बढ़ी है । ग्रधिक कृषि-उत्पादन वाले विदेशों ने इस कठिनाई से पूरा-पूरा लाम उठाने का चेष्टा की है । वे कम भोजन वाले देशों का शोपण करने से नहीं चूके हैं । यदि पिछले दो वर्षों को भूल जायँ तो यह भी कहा जा सकता है कि ग्रार्थिक-उन्नित पूर्ण देशों ने पिछड़े हुए देशों को ग्रीयोगीकरण के लिए यंत्र, पूँजी तथा कुशल विशेषक्र की सहायता करने में ग्रानाकानी को है ।

विचाराधीन समस्या के दार्थकालीन पहलू के सम्बन्ध में केवल आर्थिक तथा यांत्रिक पहलुओं का ही ध्यान नहीं बल्कि समाज शास्त्रीय, सांस्कृतिक तथा नैतिक पहलुओं पर भी ध्यान रखना चाहिए। प्राचीन समय में धर्म बहुत ही सहायक था। यह मानव के आर्थिक व्यक्तित्व को ठीक तथा नियंत्रित करता था। यह उपभोग को नियमित करता था। यह आचार तथा हिंदिकोण पर अंकुश रखता था। यह पड़ासीपन की भावना का उत्पन्न करता था। यह अवकाश की समस्या का हल करता था। परन्तु आज धर्म का वह रूप जो कि साधारण मनुष्य की दृष्टि में है इस प्रकार के प्रभावों तथा तक्वों से रहित है।

श्राज हम प्रकृति पर विजय प्राप्त करने को डींग हाँक सकते हैं; यद्यपि सत्यता यह नहीं है। मनुष्य का भीतर का श्रातिमानव ऐसे श्रनुपम श्रोर विचित्र वस्तुश्रों श्रोर तत्त्वों को पैदा कर चुका है जो कि हमारे पूर्वजों के कथनानुसार केवल देवताश्रों को प्राप्य थे। परन्तु मानव के भीतर का राज्स इन वस्तुश्रों को श्रपने पंजे में दवाए है। उसका श्रिधकार इन वस्तुश्रों पर श्रवाध हप से वर्तमान है तथा निकट मविष्य में परिवर्तन की सम्भावना

कम दील पड़ती है। समाजशान्त्रां तथा वैज्ञानिक, मनोवैज्ञानिक तथा अध्यात्मवादी सब का यही राय है कि आवश्यकताओं का कम करना संतोष और मुख को ला सकता है। परन्तु व्यवहार में वे जो कि पाश्चात्य मान्यताओं के अनुसार शिन्तित हुए हैं तथा कुछ पाश्चात्य उन्नति तथा संस्कृति के तस्वों का स्वाद ले चुके हैं इसके विपर्रात सोचते हैं। उनका विश्वात है कि आवृतिक आरामपद मुविधाओं तथा साधनों का आयोजन अवश्य किया जाना चाहिए तथा प्रत्येक को ये साधन मिलने चाहिए।

जो यह समभते हैं कि विज्ञान की उन्नति ग्राधिक विनाशोनम्ख है, र्वामारियों को बढ़ा कर कई गुना कर रही है ग्रार ग्रधिक वास्तविक श्रामदनी के लिए क्रयशक्ति की मग को बढाती है उन लोगों के लिए श्राधारभूत समस्यार्ये ये हैं: क्या इसकी सम्भावना है कि मनुष्य समुदाय में रहने के लिए उचित वैयक्तिक योग्यतात्रां को विकसित कर सकता है ? क्या मनुष्य एक व्यक्ति की हैसियत से इस तरह रहकर इस संसार में एक अञ्छे जीवन की कल्पना ख्रौर ब्रायाजन कर सकता है तथा ब्रन्य लोगों के साथ एक न्यायपूर्ण (धार्मिक) संबंध स्थापित कर सकता है ? क्या यह व्यावहारिक है कि हम अपनी वैज्ञानिक उन्नति के लाभों का सब लोगों में अधिक अवकाश के रूप में समान वितरण कर सर्कें ? क्या ऋत्यधिक अवकाश का या तो दुरुपयोग या श्चनुपयोग नहीं किया जायगा ? क्या बड़े पैमाने पर किए गए केन्द्रीभृत श्रोद्योगीकरण से वनी वस्तियों की सम्भावना नहीं है ? वाह्य नियंत्रण पर त्र्यावारित स्रायोजनों में नियम तथा ढंग दूसरों द्वारा निर्वारित किए जाते हैं। पूँ जीपति, इन्ज नियर, कुशल विशेषज्ञ, मजदूर, सरकारी ऋफसर इन नियमी श्रीर तरीकां से व्यकर काम करते हैं। उनका मुख्य कार्य उत्पादन तथा वितरण को उचित व्यवस्था तथा नियंत्रण करना होता है। प्रश्न यह उठता है कि वाह्य नियंत्रण रहते हुए वे कव तक पूरे जोश ग्रौर लगन के साथ सहयोग-पूर्ण कार्य करेंगे । इर यह है कि वे उन बातों को छोड़कर सामाजिक, श्रार्थिक श्रथवा राजनैतिक शक्ति-संचित करने के लालच में पड़ जायेंगे।

कुछ लोगों की दृष्टि में उपर्युक्त प्रश्न ग्रसंगत हो सकते हैं। उनके श्रनु-सार बड़े पैमाने पर श्रीदोगीकरण, श्रायोजन तथा राजकीय कार्य द्वारा प्रत्येक वस्तु का ग्रावश्यक तथा ठीक प्रवंध हा सकता है। परंतु वे इस मत से सहमत हैं कि कुछ काल—उनके ग्रानुसार संक्रान्ति-काल—के लिए गाँवां में छोटे पैमाने के ग्रार घरेलू धंधों को विकसित करने की ग्रावश्यकता है परन्तु इन्हें बड़े पैमाने के व्यवसायों की प्रतियोगिता में नहीं ग्राना चाहिए।

व्यक्तिगत रूप से गाँघा-स्कूल (Gandhian School) के ग्रादशों में मेरी आस्था है। परन्तु अन्य देशों की औद्योगीकरण के पक्त में नीति प्रदर्शन, हथियार की आवश्यकता, एक अधिक संतुलित तथा सरिवत आर्थिक दाँचे के लिए कपि तथा व्यवसाय को सम्बद्ध करने की वांच्छनीयता एवं तयाक्षयत ग्रधिक से ग्रधिक समय तथा अम को बचाने की ग्रावश्यकता के कारण त्रागामी कई साल तक ऋधिक श्रीद्योगीकरण को ही बढ़ावा देना पड़ेगा । रोजगार ऋौर काम तथा उत्पादन के ऋधिकतम वितरण के लिए बड़ी मात्रा ' के उद्योगों का उचित विकास करना पड़ेगा। इसमें समय लगेगा। इस बीच में तब तक छोटे पैमाने के व्यवसाय तथा घरेलू काम-धन्धों को विजली की शक्ति का प्रयोग कर पूर्ण विकास का त्र्यवसर देना पड़ेगा। छोटी मात्रा के ये व्यवसाय पूर्ति तथा विक्रय के साधनों के समीप होंगे, वेकारी तथा ग्रपूर्ण बेकारों के कारण अम पर कम व्यय होगा, जल-विद्यत-शक्ति का मितव्ययता के साथ प्रयोग होगा तथा सौन्दर्यात्मक, सफाई तथा धार्मिक ग्राधारां पर उनके उत्पादनों की निरन्तर ऋधिक माँग होगी—इसलिए इन व्यवसायों के सफल व्यवस्थापन को सम्भावना है । जिस हद तक यह माँगें होंगी ये व्यवसाय उतना जीवित रहेंगे। मेरा यह सुकाव है कि महीन कपड़ा बनाने, रंगों के त्रानुपातिक विभिन्न मिश्रण करने, धानुत्रां तथा मूल्यवान पत्थरों पर काम करने तथा हर प्रकार की कलाग्रों को प्रोत्साहन मिलना चाहिए क्योंकि प्रारम्भिक काल से ही हम इस प्रकार के उत्पादन के लिए प्रसिद्ध रहे हैं।

वादिववाद को अधिक न बढ़ा कर कृषि-विषयक अवस्था में उन्नित लाने के लिए देश की प्रवृत्ति तथा अल्पकालीन अविध से इस तरह पूरा लाम उठाया जाय कि ग्रामीण जनता यथेष्ठ पुष्टिप्रद भोजन, कपड़ा तथा आश्रय के है उन्हें मांटे तौर से भारत में भी लागू किया जा सकता है। इसके लिए सब प्रकार की ऐसी सुविधान्नों के प्रयोग की न्नावश्यकता है कि (१) ऐसे मजदूर जो कृषि से सम्बद्ध नहीं थे युद्ध के बाद खेतों के. बाहर ही रोजगारी करें; (२) जो लोग खेत छोड़ना चाहें उन्हें शहरों में काम दिया जाय; (३) व्यवसाय का विकेन्द्रीकरण किया जाय तथा जिन्हें खेती के बाहर काम चाहिए उन्हें काम दिया जाय; (४) शिक्तित उम्मेदवारों को खेती की पूरी सुविधाएँ दी जायँ तथा दिलचर्स्मा लेने वाले लोगों को न्नावश्यक शिक्ता तथा सुविधाएँ प्रदान की जायँ तथा (५) वेकारी दूर करने के लिए न्नावश्यक न्नामीण क्रेनों में रोजगार या राजकीय काम की योजनायें बनायी जायँ। यह न्नाव्हा होगा कि खेती के बाहर का रोजगार का प्रश्न जो नम्बर (१) में है वह सरकारी काम, ग्रामीण विकेन्द्रित उद्योग तथा शहर के काम के रूप में रहे।

साथ ही साथ गाँवों में सामुदायिक जीवन का निर्माण भी करना होगा। हमारी ग्राम पंचायतों का त्राविष्कार विना गहरे सोच विचार या दूरदर्शिता के बिना नहीं किया गया था। प्रजातंत्रात्मक प्रणाली तथा ग्रावश्यक भोज्य-पदार्थों त्रीर दस्तकार विशेपकों—लुहार, बढ़ई, कुम्हार, नाई, धावी त्रादि—के विषय में त्रात्म-निर्मरता उचित जान पड़ती है। जितना हो त्राविक नकट के वन्धन के स्थान पर सेवात्रों त्रीर कामों का प्रतिष्ठापन होगा—चाहे वे काम मुफ्त में किए जायँ या यजमानी प्रणाली पर त्रातिष्ठापन होगा—चाहे वे काम मुफ्त में किए जायँ या यजमानी प्रणाली पर त्रातिवार्य श्रम के रूप में किए जायँ जिसके त्रान्तर्य पूरी फसल में एक हिस्सा पाता है—उतना ही त्राच्छा होगा। रूस में भी ग्रामीण चेत्रों में विशेपज दस्तकारों को पैदा करने का सतत प्रयत्न किया जा रहा है। वहाँ धुलाई, वाल बनाने, मनोरंजन थियेटर त्रादि की सामुदायिक व्यवस्था के लिए विशेप प्रयत्न हो रहा है। त्राश्चर्य नहीं यदि कछ समय में रूसी गाँवा का निर्मीण हमारे प्राचीन त्रादशों पर हो जाय।

परन्तु जैसी हमारी स्थिति है, पुनर्वासन कार्य को पूरा करने के लिए निम्न साधनों का प्रयोग करना होगा: (१) राजकीय प्रयत्न (दबाव या बलपूर्वक अधिकार), (२) सहकारिता की प्रणाली, (३) शिक्षित लोगों में से नेतास्रों का स्रायोजन तथा (४) स्वयं प्रामीण लोगों में स्रांतरिक स्रज्ञे विचार। संभवतः समी साधनों को मिलाकर काम करना पड़ेगा। सफाई, पोषण, स्वास्थ्य तथा

मितव्यय के दृष्टिकोण से सुधार, सीमा-निर्धारण तथा आन्दोलन करने पड़ेंगे। इस तरह आटा चिक्कियां पर देहाती चेत्रों में प्रतिबंध लगाया जा सकता है क्यां कि इनसे पिसा हुआ आटा पौष्टिक तक्वों से विहीन हो जाता है । और कानून द्वारा चावल पर पालिश को नियंत्रित किया जा सकता है । इसी तरह सरकार कुछ खर्चीले रिवाजी और चलनों पर रोक लगा सकती है जैसा कि बरौदा प्रदेश में यह संतोषजनक परिणाम के साथ किया जा चुका है ।

े चावल की मिलों पर ट्रावनकोर में प्रतिबंध लगा दिया गया है।

यह सम्भव है कि चावल के पालिश को इस तरह नियंत्रित किया जाय कि चावल की पौष्टिक परत नष्ट न हो जाय । इस दिशा में जनता को इतना शिचित होना पड़ेगा कि वे पालिश किए चावलों की माँग कम कर दें । यदि पालिश किये चावल का उत्पादन कम कर दिया जाय तो यह परिवर्तन शीधगामी हो सकता है ।

ै इस तरह यदि एक सदस्य जातिगत प्रथा के अनुसार जातिभोज नहीं देता है तो उसको जाति-वहिष्कृत नहीं किया जा सकता (Caste Tyranny Act)

[ै] वैज्ञानिक अनुसंधान के आधार पर यह कहा जाता है कि हाथ की चक्की से पिसे नेहूँ के आटे के रासायनिक तन्वों की तुलना में मशीन से पिसे हुए आटे में गेहूँ के मूँसी या छिलके का ही केवल नुकसान होता है। परन्तु व्यक्तिगत अनुभव से यह कहा जाता है कि अन्य प्रकार की चितियाँ भी हैं। जब कभी भी मशीन से पिसे चने के आटे की पकौड़ियां बनाई जाती हैं तो उनका आन्तरिक भाग पूर्ण रूप से पके बिना स्वादहीन कहा रह जाता है। हाथ की चक्की से पिसे चने के आटे में आन्तरिक भाग खोखला हो जाता है तथा कच्चेपन का स्वाद नहीं रहता। इससे यह ज्ञात होता है कि केवल रासायनिक विश्लेपण ही पर्याप्त नहीं है। मशीन के आटे के संबंध में यह पता लगाना चाहिए कि वह कहाँ तक पचता है तथा कहाँ तक शरीर में लगता है। इसका भी अवश्य ध्यान रखना चाहिए कि हाथ की चिक्कयाँ विशेशकर औरतों के लिए अच्छे व्यायाम का भी अवसर देती हैं। यदि हाथ की चिक्कयों का स्थान मिल चिक्कयों ले लें तो व्यायाम की समस्या विशेषकर विवाहित स्त्रियों के लिए पैदा हो जाती है।

दूनरा परिच्छेद

भारत में सिंचाई

त्राज भारत में सिंचाई की सुविधाओं की मुचाइ रूप से बढ़ाने के लिए किस दिशा में प्रयत्न करना चाहिए ? 'ग्राज' शब्द का मतलब या तो ग्रल्प-कालीन ग्रविध से हो सकता है जब कि साधनों की न्यूनता हो या दीर्घकालीन ग्रविध से । दीर्घकालीन ग्रविध के पहलुओं के विपय में वाद-विवाद करने का प्रयत्न करना चाहिए तथा इसका विचार करना चाहिए कि ग्रल्पकालीन ग्रविध में किस प्रकार के उपाय समस्याओं के लिए प्रयोगाई हो सकते हैं ।

सिंचाई के साधनों का प्रबंध दो रूप में हो सकता है। या तो ऋधिक मात्रा में पानी का संचय किया जाए या खेतों में सिंचाई करते समय सिंचाई के पानी की च्रित कम कर दा जाय। जहाँ तक पहले का सम्बन्ध है हम दो प्रकार के कार्य कर सकते हैं। प्रथम, नहरें, दुएँ तथा तालाब बनवा सकते हैं या दिताय, निम्नलिखित जनस्रोतों से पानी संचय करने ऋौर निकालने की उत्तम विधियाँ स्थापित कर सकते हैं:

(१) निदयों, धाराख्रों तया तालावों के पानी को जो ख्रव तक ख्रप्रयोगाई हो ख्रौर (२) कुएँ या तालाव जिनका प्रयोग पूर्ण रूप से न होता रहा हो।

सिंचाई नीति

नहरों से संबंधित उन्नित बहुत ही धीमी हुई है। देश विभाजन के पहले यह हिसाब लगाया गया था कि खेता किए गए चेत्रों के ४०% की (लग-भग १००० लाख एकड़) सिंचाई की स्रावश्यकता होता है। सन् १९४६-५० में खेती-वाले चेत्रों का केवल ७ ५ % की सिंचाई हुई थी। जमीन का २१ % (लगभग ६५० लाख एकड़) भाग स्त्रव तक सिंचाई की स्रावश्यकता रखता है। सरकार का इस तरह (सन् १८७८-७६ के) १०० लाख एकड़ सिंचित भूमि से बढ़ाकर (सन् १९३८-३६ तक) ३२५ लाख एकड़ भूमि सिंचित करने में ६० साल लगाना पड़ा। इस गित से सारी समस्या को हल करने में तो सिंद्याँ लग जायेंगी। इसके स्रितित कुछ प्रान्त (यया, मद्रास, बम्बई तथा

क्ष्मगति की वर्तमान गति इससे चौगुनी है।

मध्यप्रदेश त्र्यौर उत्तरप्रदेश के कुछ भाग) इसलिए उपेक्तित नहीं रहे हैं कि उनको सिंचाई के मुविधात्रों की त्र्यावश्यकता न थीर बल्कि नीति इस प्रकार की योजनात्रों पर केन्द्रीभूत थी जिनसे सरकार को त्र्यार्थिक लाभ हो।

^९ निस्नांकित तालिका-पट साधारण वार्षिक वर्गा तथा विभिन्न प्रान्तों के सिंचित खेती के चेत्रों का प्रतिशत प्रस्तुत करता हैं:—

वर्षा (इंचों में)		प्रान्त	प्रान्त में खेतिहर सिंचित चेत्रों का	
प्रमुख सम्ह	वास्तविक		प्रतिशत(१६३८-३६)	
११ से कम		राजप्ताना		
34-80	२३'२४	पंजाब (पुर्वोत्तरी)		
	२४.४२	मदास-दंचिण	२१.३	
	35.38	बरार	ب ع	
	३२.६६	गुजरात	٧٠٥	
	34.30	मड़ास (द० पूर्वी)	२६°३	
	३७-४८	उ० प्रदेश परिचमी	28.5	
	₹ 8 ' 9 ₹	उ० प्रदेश पूर्वी	28.5	
	₹0.20	बम्बई दिल्ला	4.0	
80-E0	४०*१६	मद्रास उत्तरी तट	58.3	
	84.83	म० प्रदेश पश्चिमी	£"3	
	ु ४८.५३	बिहार	२२°४	
	₹3.3⊏	छोटा नागपुर	२२'४	
	47.08	स॰ प्रदेश पूर्वी	4.3	
'	४६ .४ <i>६</i>	उड़ीसा	२ १ %	
	@8.35	बंगाल	€'⊏	
८० ग्रीर	म्७.६६	श्रासाम	2.0	
ग्रधिक	\$05.08	मलाबार	*.0	
	308.33	कोनकग्	*· o	

अब नीति अधिक कृषि (विशेषतः अब) उत्पादन तथा अनारृष्टि से सुरज्ञा सुविधा प्रधान करने की है।

सिंचाई की आवश्यकता

हमें यह अवश्य ज्ञात करना चाहिए कि किन चेंत्रों में सिंचाई की आव-श्यकता है। हम इस दिशा में विभिन्न प्रान्तों की गण्ना से अवगत नहीं हैं। पूर्वी वंगाल तथा पश्चिमी पंजाब को लेकर तथा सिन्ध और सीमांत (उ॰ प॰) प्रदेश को छोड़कर, सरकारी सन् १६४२-४३ के सिंचाई के काम से हमने विभिन्न सिंचित उपज के चेत्रों की जो गण्ना की है र उससे यह ज्ञात होता है कि (१) अभोज्य फसलों के अतिरिक्त मोज्य फसलों को (२) अन्य भोज्य फसलों के अतिरिक्त चावल, गेहूँ तथा गन्ना को अधिक सिंचाई को सुविधाएँ प्रदान की गई थीं।

वहने पानी की उपयोग सीमा आ चुकी

कुछ भी हो. देश विभाजन के पूर्व यह इंगित किया गया था कि हवेली नहर (Haveli Canal), याल नहर (Thal Canal) तथा लोग्रर

निम्नांकित ६ उपभाग ऐसे हैं जहाँ कम मोसमी वर्ष होती है (कृषि विभाग, भारत सरकार द्वारा तैयार उपज कैलेन्डर का पृष्ठ १):—

गुजरात, कोनकरा, पिरचमी मध्य प्रदेश तथा पिरचमी उत्तर प्रदेश में मार्च-मई ग्रोर श्रवटूबर-दिसंबर तक कम वर्ष होती है तथा मदास में जून-सितंबर तक। इसी प्रकार मार्च-मई तक पूर्वी उत्तर प्रदेश श्रीर बरार तथा श्रक्टूबर-दिसंबर तक पूर्वी मध्य प्रदेश व पंजाब में वर्ग कम होती हैं।

२ सिंचाई।	के ग्रन्तर्गत उपज के	चेत्रों का ग्रनुपात निम्नाङ्कित है	:
चावल	A.	ग्रन्य दालें	2/9
गेहूं	<u>१</u>	श्रन्य भोज्य फसलें	23
जो	<u> ४</u> ११	गन्ना	8
उवार	१ २ १	कपास	8
वाजरा	_{स्} र	ग्रन्य ग्रभोज्य फसलें	2 8°
भुद्दा	<u>१</u> ह		

शारदा नहर (the Lower Sharda Canal) को योजना ख्रों की सफलता संदेहास्पद है तथा जहाँ तक नदियों के बारहमासी जल प्रवाह का संग्रंध है ''अन्य स्थानों में सभी सम्भव उपलब्ध साधन पूर्ण रूपेण प्रयोग में लाए जा खुके हैं।" अ इसिजिए कुग्रों (ट्यूव-वेलस के साथ) तथा तालावों के निर्माण पर अधिक ज़ोर दिया जाने वाला था। इसका यह अर्थ नहीं कि कुछ विशेष छोटी नहरों के निर्माण के लिए खेत्र ही न था। सब वर्तमान नहरें भी पूर्ण रूप से सिंचाई की स्थात के अनुसार काम में नहीं लाई जाती हैं। उदाहरण स्वरूप शारदा नहर, दामोदर नहर तथा कावेरी योजना का नाम लिया जा सकता था।

वर्पा व कूप जल का प्रयोग हो

वारहमासी पानी की पूर्ति के ग्रानिरिक्त निदयों के मौसमी पानी को भी रोकने ग्राँर संचित करने की ग्रावण्यकता है। हिन्दुस्तान भर की सिम-लित निदयों के साधारण पानी की प्रति सेकेन्ड २३ लाख धन फीट की पूर्ति में से विभिन्न नहरें केवल लगभग ६% ही प्रयोग में लाती हैं। ग्रावण्य ६४% निदयों का पानी समुद्र में मिल जाता है ग्रार वेकार जाता है। यह सच है कि सभी पानी नहीं संचित किया जा सकता है। फिर मां चूँ कि पूर्ति का ग्राधिकांश मानसूनी मौसमों में ही प्राप्त किया जाता है, यह प्रयत्न किया जाना चाहिए कि सारे वर्ष के लिए पानी को पूर्ति का समान वितरण किया जाय। यह सम्भव है कि जहाँ पर संभावना हो उचित जमीन का सिंचाई के लिए बहते हुए पानी का ग्रावण्यक भाग रोक लिया जाय । सेंद्रान्तिक रूप से यह सम्भव होना चाहिए कि जो चेत्र सिंचित होते रहे हो उनको ग्राधिक बार सिंचित किया जा सके तथा जल-विद्युत-शिक्त निरन्तर उत्पन्न की जा सके। इस परिच्छेद के ग्रन्त में इस विषय पर विचार किया जायगा।

^{*}Vide "Economic Problems of Modern India", edited by Dr. Radha Kamal Mukerjee, Vol. I, Chapter VIII and "Irrigation and its Possibilities" by Sir Barnard Darley.

र किसी भी खेत की सिंचाई का ठीक होना मिट्टी की प्रकृति तथा पानी की प्रकृति पर निर्भर करता है। पानी की प्रकृति पानी में मिश्रित नमक के अनुपात तथा जाति पर आधारित है। निम्नाङ्कित परिगामों से सिंचाई की

तब भी यहाँ यह उल्लेखनीय है कि वर्षी ऋतु में उपलब्ध जल को एक करके सिंचाई का प्रयत्न किया जा रहा है। पंच वर्षीय योजना के ग्रंतर्गत विभिन्न स्थानों पर बांध बना कर सिंचाई तथा जल-विद्युत उत्पादन सुविधा प्राप्त की जा रही है। ग्रमुमान है कि कुछ वड़ी नट-योजनाओं की पूर्ति पर निर्देशों के १३.६% जलप्रवाह का सिंचाई के लिए उपयोग होने लगेंगा श्रोर फलतः लगभग ५% ग्रधिक कृषि भृमि सींची जा सकेगी और उत्पादन में कम से कम उतनी ही बृद्धि की ग्राशा की जा सकती है। इसके ग्रातिरिक्त छोटी सिंचाई योजनाओं पर भी ध्यान दिया जा रहा है। कारण कम पैसे में

श्रावश्यक सीमा प्रमाणित होती है।। (Vide "Indian Farming," Vol. VII, No. 8, pp. 257-58):—

मिट्टी का प्रकार	प्रयोगाई पानी	पानी में नसक	पानी के लाख्वें भाग में नमक का ऋंश	परिग्णाम
(१) रेतीला तथा श्रच्छी तरह नाली से निकाला गया	(ब) साधा- रण	(Bi carbon- ates) के साथ	६४ से भी १४० तक जिसमें बाइकारवोनेट्स ६४ से कम ह	साधारण से कम फसल मीठे पानी के तुलना में श्रधिक श्रन्छी फसल
ें साधारण	साधारग	न्त्र) कारबोनेट्स तथा बाइकारबोनेट्स	१०० से कम	मिटी चारयुक्ततथा खेती के अयोग्य हो जाती है
		(व) कारबोनेट्स (स) बाइकारबोनेट्स () केलसियम नमक (calcium के साथ	१७० (केलसियम् नमक का २१ सम्मिलित)	फसल कम ,, साधारण फसल
Sent to the sent that the sent to the sent		(य) नाइट्रेट्स के साथ (nitrates)	२७०	ग्रन्छी फसल

तथा शीघ्र सिंचाई मुविधा वढ़ाने के लिये ये ख्राति उपयुक्त हैं। भारत सरकार ने प्रति वर्ष १० करोड़ रुपया व्यय करना निश्चय किया है। योजना ख्रायोग ने ३० करोड़ रुपए इस हेतु रखे हैं। प्रादेशिक सरकारें स्वयं भी प्रयत्नशील हैं। कुएँ, ट्यू-ववेल, तलाव, जल निष्कासन के साधन, लगाना, ख्रादि सभी इन छोटी सिंचाई योजना के ख्रंतर्गत ख्राते हैं।

कुऍ

यह सच है कि भारत के प्रत्येक भाग में नहरें नहीं बनाई जा सकती हैं। सिंचाई के अन्य दो साधनों, कुएँ और तालाब के विषय में भी यह सच है। कुएँ का निर्माण सफलतापूर्वक वहाँ हो सकता है जहाँ पर मिट्टी के भीतरी पतों (अंतरभूमि) में पानी की पूर्ति पर्याप्त हो। विशेषकर पंजाब, पश्चिमी चाट के पूर्वो तटों, पश्चिमी बंगाल तथा काली मिट्टी का चेत्र में पानी भूतल के समीप रहता है, मिट्टी के घरातल के नांचे के पानी की जांच अभी ठीक रूप से नहीं हुई है र तथा उसका प्रयोग स्थायी रूप से नहीं हुआ है। इसका कारण कुछ तो आर्थिक और कुछ यांत्रिक कठिनाइयाँ हैं। सरकार थोड़े खर्च में खुदाई की सुविधाएँ तथा ''तकावी'' कर्ज के रूप में आर्थिक सहायता प्रदान कर सकती है। सामान्यतः और विशेषकर कुछ प्यरीले प्रदेशों में, (यथा बुन्देल-खंड में) बहुत गहरे कुएँ (deep boring well) सम्भव और बांछनीय हैं। कुछ नहर से सिंचित चेत्रों में विशेषकर उत्तर प्रदेश में कुओं का होना किसान को अधिक निश्चिन्तता इदान करने के लिए बाँछनीय हैं। एश्चमी

४ सन् १६४६-४७ में भारत के भूतज के नीचे के पानी के अनुसंधान के लिए एक केन्द्र य भूगर्भ पानी संस्था (Central Ground Water Organization) का निर्माण हुआ। केन्द्रीय जलशक्ति, सिंचाई तथा नौड्यापार आयोग भी पारस्परिक सहयोग के साथ काम करने तथा भुगर्भीय जल के साधनीं की जाँच के लिए हैं। यह अब केन्द्रीय जल एवं शक्ति आयोग रूप में हैं।

४ सन् १६४६-४२ में यू० पी० सरकार के अनुसार ३३४०० पके कुएँ बनाए गए, १३६०४ पके कुएँ खोदे गए, २०४४ कुओं का जीर्योद्धार हुआ और १४२२४ पर्शियन-रहट लगाए गए। परंतु ये सरकारी आँकड़े कागज़ी आँकड़े के सकते हैं।

उत्तर प्रदेश में कुन्नों की उपेद्धा की गई है तथा नहरों के न्यागमन के कारण कुन्नों का त्याग भी किया गया है । परन्तु नहरें न्यकाल में कुन्नों की न्यपेद्धा कम निश्चिन्तता तथा सुरद्धा प्रदान करती हैं । वेलों द्वारा बहुत गहरे पतों से पानी निकालना सस्ता नहीं मालूम होता है । इस दिशा में विजली की शिक्त का प्रयोग सफलता के लिए न्यावश्यक है। भाग्यवश इस तरफ़ जल विद्युत-शिक्त के उत्पादन के लिए न्यपार द्वेत्र है। इस देश में सारे उपलब्ध जल का केवल लगभग २५% इस उद्देश्य के लिए प्रयोग में लाया जाता है । कुन्न द्वेत्रों में जल-विद्युत-शिक्त की माँग इसलिए कम है कि उप-

॰ जब सन् १६१म-१६ में वर्ग नहीं हुई तो कुर्यों से सिचित चेत्रों की अपेचा नहों से सिचित चेत्रों में ऋषिक अवनित हुई :—

ज़िला		चेत्रों में ग्रवनित का प्रतिशत । सिचन साधन		
	महर	कुँत्रा		
मुजफ्फरनगर	२६'४	2.0	बनारस	
इटावा	३६.8	38,0	जौनपुर	
बुलंदशहर	१६.२	४३.०	ग्राजमगढ़	
मैनपुरी	६४.०	8 2. 0	गोरखपुर	
फर्धवाबाद	७५.0	६६ ०	वस्ती	

८ Vide कृति विषयक पुनर्सस्थापन समिति, उ० प्र० १६३६-४१, खंड १, पृष्ठ ४८ की विज्ञप्ति से उद्धृतः—''कुछ जगहों पर जहाँ कि एक कुएँ के पानी का तल २० फीट से नीचे है, अगर वर्ग इतनी नहीं है कि एक या दो सिंचाई से काम हो जाय तो पानी निकालने के खर्च में केवल एक या दो बार सिंचाई के बाद परता नहीं पड़ता।"

⁶ बहुधा नहरों की जल-वितरण-स्थन्ध इस नरह की जाती है कि कुएँ बेकार दो जाते हैं।

९ सन् १६ 1६ के मेयर्स (Mears) के अनुमान की अपेना हमारी जल-शक्ति अब ७-८ गुना अर्थात् ३.४-४ करोड़ किलोवाट आँकी गई है परंतु

मोक्ता को श्रिधिक मूल्य चुकाना पड़ता है। इसका कारण वित्तरण का श्रिधिक व्यय हा है 1°। यदि श्रिधिक शक्ति का उत्पादन किया जाय तो वितरण-मूल्य उपमोक्ता के उत्पादन किया जा सकता है। यह दलाल नहां देनी चाहिए कि जबतक कि उत्पादन का मूल्य कम न होने लगे श्रिधिक शक्ति का उत्पादन नहीं किया जा सकता। वितरण की दर कम कर देना चाहिए तथा उत्पादन में वृद्धि करनी चाहिए १°।

शायद हमारी उपलब्ध साधन-चमता उससे भी श्रिधिक निकलेगी जैसा कि रूस में सन् १६१= में जल-शक्ति-चमता केवल २० लाख कि० वा० समभी गई परन्तु पश्चान् चौंदह गुनी बढकर २८० लाख कि० वा० पाई गई।

*° Vide Report of the Agricultural Reorganization Committee, U. P., 1939-41, Vol. I, p. 58.

रह दो कुशल अमेरिकनों ने भारत का अमण (१६४८) निम्नसमस्याओं संबंधी सलाह देने के लिए किया (१) ट्यूब-वेल्स वितरण की उत्तम विधि जिससे कि इसका मितन्यय प्रयोग फसल के लिए किया जाय, (२) नहर के नेत्रों में कुँआ की पारस्परिक दूरी का निर्धारण, (३) अर्धन्यासात्मक (Radial) कुँओं की खुदाई की सम्भावना, (४) गन्ना चेत्रों में भूगर्भ से जल निकालने के स्टेशनों को स्थापित करने की योजना : प्रत्येक स्टेशन पर ४०,०००) तक न्यय होगा और प्रत्येक कुएँ से १५० एकड़ गन्ना की फसल तथा ४४० एकड़ अन्य फसलों की सिचाई हो सके। इन दोनों विशे जों की रिपोर्ट अप्राप्य है पर ऐसा कहा जाता है कि वे विहार, उ० प्र० तथा पूर्वी पंजाब में ट्यूब-वेल्स के निर्माण की भावी सम्भावना से बहुत प्रभावित हुए थे।

उ० प्र० में २३६३ ट्यूब-वेल्स (१६४२) थे तथा अन्य २६२७ ट्यूब-वेल्स की योजना है जिसके प्रा होने पर १६६० नलकृर प्वीं ज़िलों में हो जाएँ । भारत सरकार २६४० ट्यूब-वेल्स के लिए योजना बना चुकी है और उ० प्रदेश, बिहार, पंजाब, पेप्सू, व बंबई में ११६५ ट्यूब-वेल्स की योजनाएँ। इस प्रकार सन् १६४६ तफ लगभग चार हजार ट्यूब-बेल्स बनाने की योजना है। जिनसे १२ लाख एकड़ की सिंचाई तथा २ ४ लाख टन अतिरिक्त की आशा की जा सकती है। परन्तु प्रमुख कठिनाई विद्युत-शक्ति का अभाव है।

नालाव

यद्यि तालाव में केवन सिंचित चेत्रों का २% चेत्र सिंचित होता है, १२ फिर भी तालाव वंगाल, मद्रास, बिहार, उड़ीसा, उ० प्र० तथा वंबई में सिंचाई के महत्वपूर्ण साधन हैं १३ । उनकी दो जातियाँ हैं—(१) वे जिनका धरातल नीचा है तथा खेतों में पहुँचाने के लिए पानी को ऊपर उठाना पड़ता है; (२) वे जिनकी स्थिति उच्च धरातल पर हैं जिससे कि पानी स्वयम् बहकर खेतों में चला जाता है। पहली श्रेणी के तालावों को बनवाने की नहीं बल्क उनकी मरम्मत तथा पुनसंस्थापन की समस्या है। दूसरी श्रेणी के तालावों को उच्च धरातलों तथा पटारों पर ग्रिधिक संख्या में बनवाना पड़ेगा। इन तालावों में जल एकत्र करके उसे नहरों द्वारा खेतों में पहुँचाया जा सकता है। यदि पहाड़ी ढालों पर छोटे तालावों का निर्मीण किया जाय तो वे केवल वर्षों का पानी ही

^{१२} सन् १६४६-**४० में निम्नाङ्कित मूमि की** सिंचाई हुई:—

वर्षो तालात्र कुएँ नहर ग्रन्थ ⊏१% ३'१% ४'१% ७'⊏% ३% = १००%

श्रव भारत में तालाब तथा कुएँ श्रपेचतया श्रधिक महत्त्वपूर्ण स्थान रख रहे हैं। बंगाल के श्रतिरिक्त पाकिस्तान में तालाब नगस्य हैं तथा पंजाब को छोड़कर कुएँ भी। चार प्रान्त उ० प्र०, सीमांत प्रदेश, सिंध, पंजाब तथा बंगाल में सिचित चेत्रों का है नहरों द्वारा, ई कुएँ द्वारा, ई तालाबें द्वारा तथा ई श्रम्य सिंच,ई द्वारा सिचित हथा।

^{१३} सिंचित चेत्रों में तालाव द्वारा सिंचित चेत्र का प्रतिशत निम्नोंकित है (१६३०-३६):—

प्रान्त	वालाव	द्वारा सिंचित चेत्रका प्रतिशत	प्रान्व
बंगा ल	ष३.६	o.\$	पंजाव
मद्रास	३५ .८	0.5	ग्रासाम
विहार	३८.६	<u> </u>	सीमांत शान्त
उड़ीसा	२०∙६		
उ० म०	१६,२	ग्रज्ञात	म० प्र०
बस्बई ,	٤٠3	8.3	ग्रन्य

नहीं संचित करेंगे प्रत्युत बरसाती प्रवाह से होने वाले च्रित को जिससे मिट्टी कर कर वह जाती है उसे भी वे रोकेंगे। जहां सम्भव हो निद्यों के पार्श्व में या त्रार्पार मध्य में तालावां तथा जल-संचय केन्द्रों का निर्माण होना चाहिए श्रोर उनमें बरसात के पानी को एकत्रित कर लेना चाहिए। प्रथम श्रेणी के तालावां के विषय में एक बड़ी कठिनाई यह है कि उनसे पानी निकालना काफी खर्चीला है परन्तु निकाला हुग्रा जल व्यर्थ नहीं जाता। बहुतसी ऐसी धारायें तथा भीलें हैं जिनका जल खेतों के लिए प्रयोग में नहीं लाया जाता। पानी नलों से, रहट से उठाया जा सकता है। ये नल विजली को शक्ति के विना भी काम में लाए जा सकते हैं परन्तु विजली द्वारा संचालित नलों का प्रयोग वांछनीय है। बाढ़ वाली नहरों (Inundation Canals) के उद्गम-स्थल पर इस तरह के नलों का निर्माण वांछनीय है जिससे कि वर्षो ऋतु के बाद भी पानी की पूर्ति को जा सके।

बहु उद्देशीय नद-योजनाएँ

ऊपर यह कहा जा चुका है कि सिँचाई के लिए नदियों के पार्श्व तथा मध्य में जलसंचय के लिए बाँघ निर्माण किया जाय।

सचमुच इस तरह की नद-योजनाश्रों से श्रन्य लाभ भी हैं १४। इस तरह संचित जल, सिंचाई के श्रतिरिक्त, जल-विद्युत-शक्ति के उत्पादन, नौ-व्यापारकी सुविधाएँ, तथा लाखों मनुष्यों को पेय जल देने श्रीर नाव-यात्रा, मछली के शिकार तथा मनोरंजन के लिए भील श्रीर पार्क के निर्माण में सहायक हो सकता है। व्यवसाय तथा कृषि की उन्नति में श्रीर निर्माण में यह सहायक हो सकता है। यही नहीं एक नद-योजना की सीमा के श्रन्तर्गत रहने वाले श्राद-

रेष्ठ कांग्रे सीय राष्ट्रीय-योजना-सिमिति की नद-शिक्ष्ण तथा सिंचाई विपयक उपसमिति" (१६३६-४०) ने इस नीति का कि सिंचाई की योजनार्ग्रों में म्रार्थिक लाभ होना चाहिए तिरस्कार किया और एक राष्ट्रीय जल-उपलब्ध साधन बोर्ड (National Water Resources Board) के निर्माण का सुमान पेश किया। दामोदर बाढ़ (१६४३) तथा केसी-बाढ़ (१६४५) के फलस्वरूप सी वाद-विवाद हुआ उसने बहु उद्देशीय नद-योजनाओं के निर्माण के लिए पृष्ठभूमि तैयार की।

मियों का पृरा क्रार्थिक जीवन निर्मित किया जा सकता है । इसलिए, इसे "बहुउदेशीय नद्-योजना" कहना उचित ही है।

इस तरह की बहुउद्देशीय नद-योजनाएँ संसार के अन्य मामों में विशेषकर संयुक्त राज्य अमरीका में, यथा, मिसीसिपी नदी के जल को बाँधने के लिए टी. वी. ए. योजना, सफलतापूर्वक प्रयोग में लाई जा चुकी हैं। १९

एक नद-योजना को कार्यरूप में परिण्यत करना, टेकर्नाकल वैधानिक अनुसंधानों के अतिरिक्त, इस तरह के अनुसंधानों से भी संबंध रखता है जैसे मलेरिया-विषयक खोज, स्मि रक्षण, रासायनिक तथा भौतिक खोज, व्यवसायिक तथा व्यापारिक खोज, शाम्त्रीय कृषि कला खोज तथा सामाजिक आचार के कई पहलुओं पर संस्था-गंबंधी प्रयान आदि । एक पूर्ण नद-योजना नदी के डेल्टा में, जो कि एक से अधिक राजनैतिक उपन्नेत्रों (प्रान्तों) में फैला रहता है, रहने वाले सभी लोगों के आर्थिक जीवन से संबंध रखतीं है। इसिलए अन्तर्भान्तीय भगड़ों से १६ तथा असहयोग से बचने के लिए यह अच्छा हुआ कि हमारे नए विधान में अन्तर्भान्तीय जलमार्ग केन्द्रीय सरकार के अन्तर्भत हैं। परन्तु केन्द्रीय सरकार को प्रत्येक नद-योजना के लिए एक स्वतंत्र प्रवंधात्मक संस्था का निर्माण करना चाहिए। उसका उदाहरण भारतीय सरकार द्वारा निर्मित दामोदर नद-धाटी-योजना (Damodar River Valley Project) के लिए दामोदर वार्टा कारपोरेशन (Damodar Valley Corporation) है।

^{१ ५}टी० वी० ए० योजना का विवरण इस परिच्छेद के परिशिष्ट में दिया गया है।

१६ भूतकाल में (१) पंजाब और सिन्ध सरकार के बीच सिन्ध नदा के जल के उपर (२) हैदराबाद तथा मदास के बीच तुंगभद्रा के जल की सिंचाई के प्रयोग के उपर तथा (३) बिहार बंगाल सरकार के बीच दामोदर धाटी-योर्जना पर भगड़े हो चुके हैं।

भारत में बहुत से नदी के डेल्टा हैं १७ तथा पहले से ही बहुत योजनाएँ भी हैं। १८ परन्तु इनका अनुसंधान करने में, प्रारम्भिक जाँच करने में, योजना के निर्धारण में, रूपरेखा के बनाने में, प्राजेक्टस के निर्माण में तथा फलस्वरूप प्राप्त पानी तथा जल विद्युत शक्ति के प्रयोग में कई वप लग जायेंगे। हमारे इन्जीनियरों तथा टेकनिकल-विशेषज्ञों को इन बाधात्रों को क्रमशः पार करना चाहिए। १९ उनकी प्रगति समय समय पर, निर्माण की वस्तुओं

- (१) पूर्वी पंजाब में सिन्ध नदी का अवशेप डेल्टा
- (२) गंगा का मध्य डेल्टा जो गंगा के उद्गम तथा उ० प्र० की पूर्वी सीमा के बीच में है।
- (३) पूर्वी गंगा का डेल्टा जो विशेषतया गंगा की उत्तरी सहायक निद्यों से भरपूर है।
- (४) चम्बल जो यमुना में मिलती है उसके चारों श्रोर सजपूताना-मालवा का डेल्टा।
 - (५) उ० प्र० तथा विहार में सोन नदी का डेल्टा।
 - (६) विहार में कोसी का डेल्टा।
 - (७) प० बंगाल तथा विहार के कुछ भागको ढंकता हुआ हुगली-डेल्टा।
 - (८) उत्तरी ग्रासाम में ब्रह्मपुत्र का डेल्टा।
 - (६) उड़ीसा में उत्तर में स्वर्णरेखा नदी से विशा हुन्ना महानदी का डेल्टा।
 - (१०) अपनी सहायक निद्यों के साथ गोदावरी नदी का डेल्टा।
 - (११) ताप्ती और नर्मदा की मध्यभारत में स्थिति।
 - (१२) सुखे जिलों तथा पूर्वी मदास में कृष्णा का डेल्टा।
 - (१३) दिचिए में कावेरी का डेल्टा।
- १८ भारत में विचाराधीन नद-योजनाश्चों के विषय में इस परिच्छेद के दूसरे परिशिष्ट में लिखा गया है। जब ये पूरे हो जायें गे सो ये ४४ लाख किलोबाट विद्युत शक्ति तथा २०० लाख एक इ भूमि की सिंचाई की सुविधाएँ अदान करेंगे।

१७ निद्यों के प्रमुख डेल्टा निम्नांकित हैं :---

^{१९} दामोदर घाटी-योजना के अतिरिक्त अन्य सभी योजनाएँ "केन्द्रीय

की कमी, यथा सीमेन्ट और इस्तात, आवागमन की अमुविधाएँ, टेकनिकल कुशल कमचारियों और कल-पुनीं की कमी के कारण हो जाया करेगी। और कमी कभी जनता की चिल्ल-पुकार के कारण इन योजनाओं पर अनार्थिक तेनी से काम होगा। अल्पकालीन अवधि में सरकारी कार्यालयों दारा अधिक विलम्ब, कुछ भागों में उत्तरदायिक के विचार कम होना तथा उत्साहहीनता के लच्छण दिखाई पड़ सकते हैं परन्तु उनका सुधार अवश्य होना चाहिए।

इसलिए सिंचाई की सविधात्रों को ग्रन्य साधनों द्वारा बढ़ाने की किया का परित्याग नहीं होना चाहिए। स्थानीय सरकारी तथा नद-योजना-कारपो-रेशन की मदद से भारतीय सरकार की मशीनों, कल-पूर्वे तथा जनशक्ति, जो कि दस साल के लिए प्रोजेक्ट-याजनाच्चां को चाल करने के लिए उपलब्ध हां, के विषय में सूचनार्थ एक साधनों का बजट बनाना चाहिए । बजट तैयार करने के पहले भारत सरकार को यह अवश्य निर्णय करना चाहिए कि हमारी आर्थिक-व्यवस्था को विभिन्न स्रावश्यकतास्रां में से किनका प्राथमिकता देनी है। निस्संदेह नद-योजनात्र्यों के उपलब्ध साधनों का बजर समय समय पर परिवार्तित होता रहेगा। प्रत्येक बजट के अन्तर्गत, योजना को शावता तथा लगी हुई पूँजी पर कई साल के बाद प्रत्याशित ज्ञामदनी के ज्ञाधार पर, नद-योजनात्रों के लिए उपलब्ध साधनों की एक विशेष तथा स्पष्ट स्थिति निर्णीत करनी पड़ेगी कि उन्हें कहाँ और कैसे प्रयोग में लाया जाय । अन्य वातें वहां रहें तो उपमाग जल तथा शक्ति त्रायोग (१६४५) द्वारा निम्नांकित तथा प्रवंधित होतं हैं। "केन्द्रीय जलमार्ग, सिंचाई तथा नी-व्यापार खोज केन्द्र" (Central Waterways, Irrigation and Navigation Research Station) बारा श्रीर सहायता मिलती है। केन्द्रीय टेकनिकल विद्युत शक्ति बोर्ड को उक्त त्रायोग में, मिला दिया गया है। इससे एक केन्द्रीय रूपरेखा निर्णायक संस्था (Central Design Organisation) भी संबद्ध है । सबसे अधिक कठिनाई आयोग को कवर्यालयों के लिए कुशल कमंचारियों की कमी है।

कर्मचारियों की कमी दूर करने तथा उनका उचित उपयोग करने के लिए निम्नलिखित सुमाव विचारणीय हैं : (i) अखिल भारतीय सिंचाई व शक्ति ईजीनियर सर्विस (ii) केन्द्रीय विभाग द्वारा टेकनिकल कर्मचारियों की न्यवस्था हेतु तुरंत एक लाख कि० वा० शक्ति उपलब्ध करने वाली योजना को उस योजना पर प्राथमिकता मिलना चाहिए जो ऐसी सुविधा कई वर्षों में प्रदान करेगी। नहरों का उत्तम प्रयोग

श्रव वर्तमान् सिंचाई प्रणाली की बुराइयों तथाच् तियों पर ध्यान दिया जायगा। ये कई प्रकार की हैं, यथा (क) मिट्टी द्वारा सीखने के कारण पानी का नुकसान, (ख) पानी के मूल्य के कारण पानी का बेकार जाना, (ग) पानी के माँग की मात्रा में श्रोचित्य का न होना, (ध) सिंचाई विभाग की श्रव्यमता। वर्तमान् पानी की च्रमता श्रादर्शतः जितनी होनी चाहिए उसकी चौथाई ही है। इसकी गणना हो चुकी है कि पूर्ति के रूप में दिए गए पानी का लगभग ५३% भाग नहर के उद्गम तथा खेत की बीच में तथा मिट्टी में सूख जाने तथा भाप के रूप में उड़ जाने के कारण समाप्त हो जाता है। इस तरह सामान्यतः नहर का एक क्यूसेक पानी (cusec) नल-कूप के एक क्यूसेक (cusec) पानी द्वारा सिंचित चेत्र का श्राध भाग ही सिंचित करता है (लगभग २ से २६ एकड़ तक) इसलिए नहर के पानी के प्रयोग में कुशलता तथा चमता की वृद्धि के लिए पर्याप्त सीमा श्रीर श्रवसर है।

नहरों के दोनों पाश्वीं तथा तल से पानी का मिट्टी में सोख जाना, पानी को लहीं द्वारा बचाने की एक नई समस्या पैदा हो जाती है। इस

व प्रशिच्चण, (iii) प्रादेशिक राज्यों के विशेषज्ञों का एक रिजर्व समृह रखना जो वक्त पर कहीं भी भेजा जा सके।

श्रव केन्द्रीय सिंचाई बोड विशेष कर सूचना का आदान-प्रदान करता है। यद्यपि इसने वहुतसीस्थायी समितियाँ विशेष दिशाओं में तथा टेकनिकल विषयों के लिए बना रखी हैं। यह बोर्ड बड़े बड़े बाँध संबंधी अन्तर्राष्ट्रीय कमीशन तथा प्रस्तावित सिंचाई तथा नहर विषयक अन्तर्राष्ट्रीय कमीशन के लिए भारत की राष्ट्रीय समिति है। इसने भूमि तथा नींव-इंजीनियरिंग विषयक अन्तर्राष्ट्रीय समा के लिए भारत में राष्ट्रीय समितियों का निर्माण किया है। यह अन्तर्राष्ट्रीय जल-शक्ति से संचालित संस्थाओं, खोजों तथा अन्य अन्तर्राष्ट्रीय वैज्ञानिक संस्थाओं से सष्वन्ध स्थापित करता है। इस बोर्ड के प्रतिनिधि अनेक टेकनिकल समितियों में हैं।

तरह जो पानी गायब हो जाता है, वह नीर्चा जगहों में पुन: प्रकट होता है तथा बहुवा यह नीर्च के अवांछनीय नमक से मिश्रित हो ऊपर आता है। इसका फल यह होता है कि ऐसे अस्वास्थ्यकारी स्थान बन जाते हैं जहाँ मच्छर खूब पैदा होने हैं। और जब पानी भाप के रूप में उड़ जाता है तो पीछे बचे हुए पानी में नमक की मात्रा अधिक शेष रह जाती है जिससे कि भूमि कम उपजाऊ हो जाती है। यह मुक्ताव पेश हो चुका है कि जहाँ पर पानी का जमाव बचाने की समस्या है वहाँ नल-कूपो के निर्माण से पानी की पूर्ति बयाई जा सकती है: नहर के पानी की पूर्ति करने का मौसम तथा समय परिवर्तित करना चाहिए: नहरों के पाश्वों तथा तल की दुर्गम अभेद्य तन्त्वों और अन्य बस्तुओं द्वारा (यथा सोडियम कारवीनेट, Sodium Carbonate) से सरचित रखना चाहिए।

नल-कूपों के चेत्र में पानी को मात्रागत दर में बेचा जाता है। नहर द्वारा सिंचित चेत्रों में ऐसा नहीं होता। बहुधा पानो का मूल्य सिंचित चेत्र के स्थानसार लिया जाता है। इस यात का काई ध्यान नहीं रखने कि किसान एक बार नहर का पानी काम में लाता है या कई बार स्थार न इस बात का ध्यान रखते हैं कि किसान के खेत में पाना स्थायिक ता नहीं हो गया। २१ इसलिए

Report on the Working of the Imperial Council of Agricultural Research by Sir John Russell, 1939.

२१ सचमुच सिंचाई कं पानी का दाम लेने की प्रणाली में कोई एक-रूपता नहीं है। मद्रास तथा बम्बई में नहर चेत्रों के लिए पानी का दाम जमीन के लगान में ही सम्मिलित रहता है यथा यदि एक कृतक नहर का पानी लेता है तो वह भूमिकर के साथ ही पानी का दाम देता है। बंगाल खोर मध्य प्रशेश में किसान खोर सिंचाई विभाग में कई वर्ष तक का समम्भीता होता है किसान उस श्रवधि में प्रति वर्ष कुछ निश्चित मूल्य देता है। स्वेच्छानुसार जब भी चाहे पानी ले सकता है। अन्य प्रान्तों में सिंचाई का दर विभिन्न फसलों के लिए श्रलग-श्रलग तथा चेत्र की प्रति इकाई पर श्राधारित रहता है। जिस तरह भी हो यह सिद्धान्त लागू होता है कि "फसत नहीं तो दाम भो नहीं।" यह सममा जाता है कि कृशक इस सिद्धान्त को भलीभाँति सममता है

किसान को इसका ध्यान नहीं रहता कि वह पानी के प्रयोग में मितव्ययी बने। यदि पानी मात्रागत दर से दिया जाय तो इसको रोका जा सकता है। इस प्रणाली के प्रचलन के विरुद्ध निम्नांकित दलीलों पेश की जाती हैं। (१) इस प्रणाली की न्यायपरता को कृषक समभते नहीं। (२) उचित माप-यंत्र स्प्रपाप्य हैं। सचमुच त्राश्चर्य है कि जम किसान नल-कृषों के पानी के मात्रागत दर के सिद्धान्त समभ लेते हैं वे ऐता नहर-तेत्रों में नहीं कर सकते। यदि यह सच भी हो तो यह सम्भव है कि कुछ कृषकों को नहर का पानी मात्रागत दर पर वेचा जा सके तथा उसके पड़ासियों को इस प्रणालों का लाम तथा मितव्ययता प्रदर्शित की जा सके। इसी प्रकार सन् १६२० में राजकीय-कृषि कमाशन (Royal Commission on Agriculture) के समस्त उचित प्रमाणित मापयंत्र की कठिनाई को रखा गया तथा सचमुच यह नगण्य उन्नति है कि पिछले पचीस वर्षों में इन्जीनियरों द्वारा कोई उचित प्रमाणित मापयंत्र नहीं बनाया गया है। यह डर था कि मीटरों को किसान तोड़ देंगे। इस बुराई को ख्रव दूर करना सम्भव है, यदि जलवितरण सहकारी समितियों या पंचायतों के हाथ में सौंप दिया जाय।

दाम वस्तु करने के लिए यदि एक उचित प्रसार्ला रहेगी तो पानी की माँग में श्रोचित्य को प्रोत्साहन मिलेगा। बहुधा इसकी शिकायत की जाती है

और अन्य सिद्धान्तों को नहीं। कुछ यह भी अनुभव करते हैं कि यदि पानी की पूर्ति मात्रागत दर पर हो तो भी फसलानुसार विभिन्न दर तथा "फसल नहीं दाम नहीं" के सिद्धान्त प्रयोगार्ह हो सकते हैं। यदि विशेषज्ञ फिर भी इन सिद्धान्तों को अप्रयोगार्ह समकते हैं तो यह उचित है कि पानी का दर भूमिकर में शामिल कर लिया जाय। यह दलील न्याययुक्त है कि सरकार को आर्थिक लागत पर आए हुए लाभ और आमदनी के आधार पर सिंचन-कार्य की सफलता को नहीं नापना चाहिए बिल्क इसका मापदंड यह होना चाहिए कि इससे अन्य विभागों तथा जनता को कितना लाभ प्राप्त हुआ। दूसरे शब्दों में इसका मतलब यह है कि यद्यपि सिंचाई द्वारा प्रयोगकों (users) को अधिक लाभ होता है, इन साधनों की पूर्ति का न्यय-भार-वहनं प्रदेश या देश भर के सभी करदाताओं द्वारा होना चाहिए।

कि किसान अनितम चाए तक मानसून की प्रतीचा करते हैं और तब नहर के पानी की माँग एकाएक बढ़ जाती है। यह समस्या कुछ हद तक इस प्रकार हल की जा सकती है कि (१) पानी की पूर्ति उन्हीं लोगों के लिये हो जो कि फसली मौसम के प्रारम्भ में ही अपना नाम दरज करा देते हैं (२) इस तरह के सब प्रार्थियों से पानी पर एक न्यूनतम मूल्य लिया जान्य अपनिवार्य कर दिया जाय।

जब सरकार नहरों तथा नहर शाखात्रां का लम्बाई को बढ़ाती है परन्तु पूर्ति के लिए उपलब्ध जज़ की मात्रा नहीं बढ़ाती है तब कृषि कः बहुत कम लाभ होता है । इस विषय में एक शिकायत, विशेषकर उत्तर प्रदेश में रही है र कि किसान को उसके जल की मात्रा उचित ढंग से तथा समयानुकूल नहीं मिल पाती है । चूंकि यह ग्रानिश्चित है कि पानी लेने की उसकी ग्रसली बारी कब श्रायगी, इस तरह की प्रवृत्ति पाई जाती है कि किसान उचित मात्रा से श्रिष्टिक पानी ले लेता है जिससे कि पानी के बेकार बह जाने तथा जमा हो जाने की किटनाई पैदा हो जाती है ।

सिंचाई विभाग के कर्मनारियां की समता तथा नैतिकता को बढ़ाना

^{१२} उत्तर प्रदेश की	सिंचाई संबंधी स्थिति नीचे	की तालिका से स्पष्ट है:
ਕਧੰ	नहर-सिंचित चेत्र	नहर का मील
	(लाख एकड़ में)	
१६४१-४६	<i>४६</i> ° ४	3 0= 5 3
११४६-४७	<i>५६</i> °७	32003
3 € 8 @ - 8 =	६१°१	
3882-88	₹ ६°६	१ ८३७१

यह कहा जाता है कि शोघ ही ७५० मील नहरें और पूरी होंगी और इससे १६ ६ लाख एकड़ अतिरिक्त भूमि की सिंचाई होगी (vide Agricultural Situation, vol. III, No. 3, p. 20)। इसका मतलब यह है कि बढ़ी हुई नहर के प्रति मील लगभग २२०० एकड़ जमीन में खेती हो सकेगी, जब कि सन् १६४६-४७ का औसत काम लगभग ३३० एकड़ प्रति मील नहर पर है। दोनों अंकों में इतना अंतर है कि नबीन अंक असत्य जान पड़ते हैं।

श्रात्यावश्यक है। यह श्रालोचना प्रस्तुत को जाती है कि वे विभिन्न फसलों के लिए श्रावश्यक पानी की मात्रा, संख्या तथा समय से श्रनिभन्न हैं तथा वे शिह्मित नहीं हैं। विभिन्न उपजों के श्रनुसार पानी की श्रावश्यकताश्रों का ज्ञान रखना वांच्छनीय है क्योंकि श्रव उन्नत प्रकार की फसलों पैदा की जा रही हैं। इस दिशा में श्रध्ययन तथा सहयोग देने के लिए एक 'स्थायी परामर्शदार्त्रा समिति" की नियुक्ति हुई है। सिंचाई विभाग के कमचारियों को विभिन्न फसलों के श्रनुसार पानी का श्रावश्यकता के विषय में श्रवगत तथा शिह्मित उचित रूप से किया जाना चाहिए।

कुएँ

जो कुएँ कच्चे हैं उनको पक्का बनाना चाहिए तथा एक ग्राधिक स्थार्या भूगम जलाशय तक पहुँचने की सुविधाएँ प्रदान की जाना चाहिए। सिंचाई सिमितियों द्वारा गहर्रा खुदाई का काम हाथ में लिया जाना चाहिए तथा प्रादेशिक सरकारों द्वारा ग्रामीणों को खुदाई के साधनों तथा परामश्र^{२४} सहायता मिलनी चाहिए। कुग्रों में बिजलो के नल भी लगने चाहिए। इस

२ इधर कुछ दिनों से मदास में इस दिशा में कुर्क्यों में बिजली के नल लग जाने से द्रुतगामी उन्नित हुई है जैसा कि निम्नांकित तालिका से ज्ञात होता है:--

	101 11 1011		नलों की कु	नलों की कुल संख्या	
्साल	सरकार	व्यक्तिगत	सरकार	च्यक्तिगत	
3884-86	, 88 a	. २३₹	8838	3748	
3886-80	८ २२	803	4 583	१६६०	
१६४७-४८ (श्रप्रैल-सितम्बर)	६०२	MINISTER AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PAR	१ ८४३	Marine and the	

२३ यह भारतीय कृषि-अनुसंधान समिति (आई० सी० ए० आर०) के खोज कार्यों तथा अनेक कृषि और सिंचाई विभाग की फसल की आवश्यकताओं और इससे संबंधित समस्यायों (यथा, पानी की जाति, जमीन को अधिकृत करना, मिट्टी की जाँच तथा फसलों में हेर फेर) का अध्ययन करेगी, उन पर सलाह देगी तथा सहयोग प्रदान करेगी।

उद्देश्य के लिए व्यायिक मुविधाएँ दी जानी चाहिए । २४ पानी निकालने में मितव्ययता लाने के लिए गहरी खुदाई में विजली की पूर्ति का सहयोग श्रवश्य लिया जाना चाहिए तथा उपभोक्ता के लिए विजली का मूल्य दो से चार पाई प्रति इकाई तक घटाना चाहिए तथा घटाई जा सकती है।

तालाव

उपेद्धित तालावों की भी समस्या है। अब तक तालाव केवल खेतिहर भूमि के २% में ही काम में लाए जाते हैं। श्रीर यह भी जब कि वे जान वृक्ष कर भर दिए गए हैं तथा हलां से खेती होती है। स्थानीय संस्थाएँ (प्राम पंचायतें) अव्का तरह तालाब का देखभाल कर सकता हैं। परन्तु प्रारम्भ में वे आर्थिक व्यय का भार वहन नहीं कर सकेंगी। अब यह आवश्यक है स्थानीय सरकार को मद्रास तथा मैसूर के उदाहरणीं पर चलना चाहिए तथा अफसरों की एक टोली को गाँव गाँव घूमकर गाँव वालों की सहायता से उत्तम ताल-व्यवस्था का प्रवन्ध करना चाहिए।

इस प्रकार प्रबंध-व्यय-भार कई वपों पर वॅट जाता है और प्रति वर्ष वजट में कुछ हजार रुपए रखकर काम चल जायगा। उत्तरों भारत में जहाँ तालाबों से पाना निकाला जाता है वेरी या दुवला प्रणाला प्रयोग में लाई जाती है। दो ग्रादमा एक हिलया के सहारे पानी ऊँचे स्तर पर फेंकते हैं। मजदूरों का एक जाड़ा पानी को केवल लगनग ४ फीट ही ऊपर फेंक सकते हैं। मजदूरों का एक जाड़ा पानी को केवल लगनग ४ फीट ही ऊपर फेंक सकते हैं। ग्रातः खेत तक पानी ले जाने के लिए वेरियों के कई जोड़े प्रयोग में लाने पड़ते हैं। ग्रामीणों द्वारा बहुधा यह शिकायत की जाती हैं कि पहले दो ग्रादमी एक दिन में तीन या चार बांच जमान की सिंचाई के लिए पर्याप्त पानी निकाल लिया करते थे, ग्राव उनकी कार्य-तमता वटकर ई ही रह गई है। इसलिए समस्या के दो पहले हैं: पानी निकालने की प्रणाली में मुधार तथा मजदूरों को समता पूर्वक काम करने के लिए योग्य बनाना। मजदूरों की स्मता शायद काम के श्रमुसार पारिश्रमिक देने से बढ़ सकती है। साथ ही ढेकली तथा पेंच के द्वारा

२४ मदास सरकार निर्माण तथा उन्नति के लिए ३००) से ४००) तक प्रति कुन्नाँ या तालाव त्रार्थिक सहायता भी प्रदान कर रही है। यह ज्ञात नहीं है कि कितना रुपया खर्च किया गया है।

पानी निकालने वाली मशीनों का प्रश्न सिंचाई तथा कृषि-विभागों द्वारा हल किया जाना चाहिए। जहाँ पर नहर के पानी के लिए सम्पूर्ण वार्षिक माँग न हो, यदि सम्भव हो तो नहर के पानी से तालाब भर देने चाहिए।

यह ध्यान रखना चाहिए कि दीर्घकालोन प्रयत्नों के पूर्व एक अनुसंगन्नात्मक खोज भ्तल के तथा भूगभीय जल के विषय में होना चाहिए । २६ यह आवश्यक नहीं है कि सिंचाई की सुविधाएँ सभी असिंचित क्षेत्रों के लिए प्रदान की जायँ। कहीं-कहीं पर भूमि के लिए उपलब्ध जल का गुण अनुपयुक्त हो सकता है। ऐसा दशाओं में उपलब्ध सिंचाई के साधनों के अनुसार फसल योजना को निर्धारित करना चाहिए।

श्रल्पकालीन श्रविध में यह वांछनीय है कि तालाबों की गहरा किया जाय, साफ किया जाय तथा खोदा जाय। २७ कुएँ भी खोदें जा सकते हैं,२८ कच्चे कुश्रों को पक्के रूप में बदला जा सकता है तथा कम से कम उनके ऊपर एक छप्पर का निर्माण श्रवश्य हो सकता है।

छोटे मोटे सिंचाई के काम हाथ में लिए जा सकते हैं। पानी के नए साधन खोजे जा सकते हैं। धाराख्रों तथा नदी की छोटी शाखाद्रों से पानी निकालने के लिए मशीन ख्रौर नलों का प्रयोग किया जा सकता है। ख्रिषिक जल विद्युत शक्ति का उत्पादन तथा प्रयोग किया जाना चाहिए।

र इस दिशा में पहले से ही ''केन्द्रीय भूगर्भीय जल-संस्था'' (Central Ground Water Organisation) सिंचाई के उद्देश्यों के लिए भारतीय भूगर्भीय जल-साधनों के विषय में श्रवसंधान के लिए बन चुकी है।

"केन्द्रीय जल-विद्युत शक्ति, सिंचाई तथा नौ-व्यापार कमीशन Central Power Irrigation and Navigation Commission) भी खोज करता है।

२० उ० प्रदेश तथा कुछ अन्य प्रदेश पिछले दो साल से तालाब सुदाई के आन्दोलन को चला है हैं। १६४८ के बीच उ० प्र० में १७७० तानाब गहरे किए गए, परन्तु आन्दोलन को क्रमिक तथा जारी रखते हुए अधिक सफलता के लिए बढ़ाना चाहिए।

२८ भारतीय गणतंत्र में नहों की अपेचा तालाब, कुएं तथा अन्य

किसानों को उचित परामर्श दिया जाय जिससे कि वे ग्रानावश्यक ग्राधिक मात्रा में पानी न लें। सिंचाई के काम के लिए भावी मात्रागत लच्य-निर्धारण होना चाहिए तथा कर्मचारियों को यह स्पष्ट कर देना चाहिए कि यदि ये लच्य प्राप्त नहीं किए गए तो उनकी उन्नित रोकी जा सकती है। किसानों से, विशेषकर उ० प्र० में, यदि वे मौसम के बाहर भी नहर-शाखाग्रां से पानी खेत तक ले जायँ, तो मूल्य नहीं लिया जाना चाहिए। १० किसानों को ग्रार्झा जुताई (contour ploughing) की प्रणाली पर चलने तथा खेतों को टलुवें भाग में कुछ फासले पर छोटा-छोटी ग्राड़ी मेडें बनाने के लिए प्रोत्साहित करना चाहिए। उससे कुछ हद तक पानी के उपभोग में मितव्ययता लाई जा सकती है। इस तरह जमान ग्राधिक हद तक पानो का सोख सकेगी तथा मिट्टी के बह जाने के साथ-साथ होने वाली चृति कम होगी।

सिंचाई के काम अधिक महत्त्वपूर्ण हैं। यह निम्नांकित नहर द्वारा सिंचित चेत्रों के वितशत से जो निम्नांकित तालिका में है स्रव्य है:—

मान्त	सिंचित चंत्र का भाग				म्रान्त	
	कुँग्रा	नहर	कुँग्रा	नहर		
त्रासाम	19°	, 3	હ ડ	3/2	ত্ত সত	
बंगा ल	3	₹	<u> </u>	<u>8</u> 12	मद्रास	
उड़ीसा	क्रीख	8	48	₹ 7	म० ४०	
बम्बई	a (19)	<u> </u>	3 2	१ <u>e</u> १ उ	पं जाब	
विहार	R M	۹ <u>(۵)</u>	8		ाजित भारत	

उ० प्र० में जब कि नहर द्वारा सिनित चेत्र लगभग ३६'७ लाख एकड़ जमीन है, कुओं द्वारा सिनित चेत्र ५५'६ लाख एकड़ हैं।

२९ देखिए कृषि पुनर्संस्थापन कमोशन, उ० प्र०, १९३६-४१ की रिपोर्ट। ट्रेक्टर के प्रयोग, यंत्र तथा खाद्य-सामग्री स्रादि के प्राप्ति के लिए सहकारी समितियों स्थापना में सहायता देना है।

द्वितीय परिच्छेद का पहला परिशाष्ट

टेनेसी घाटी योजना

(Tennessee Valley Authority)

टेनेसी घाटी योजना (टी॰ वी॰ ए॰) का संस्थापन एक 'पाइलट 'क्लान्ट' (Pilot Plant) के रूप में, एक नदी को घाटी में सभी (केवल एक या दो नहीं) साधनों के विकास के विषय में अनुभव 'प्राप्त कर ने के लिए हुआ था। इसका उद्देश्य घाटी के सभी निवासियों की सेवा करना था, केवल कुछ लोगों की नहीं। इस प्रयोग द्वारा इस प्रश्न का उत्तर द्वाँ दना था कि 'किन उपायों से यह सम्भव है कि किसी जनसमुदाय का, जो आधारभूत उपलब्ध साधनों तथा प्राप्त कार्य-कुशलता में अच्छी तरह धनी है, अधिक उत्पादन शिक प्राप्ति तथा उनके उपभोग और अधिकृत वस्तुआं में वृद्धि की जा सके।

टी॰ वी॰ ए॰ कं पूर्व की अवस्था

देनेसी वाटी एक बहुत बड़ा डेल्टा है। यह ४०,६०० वर्गमील क्षेत्र को नम रखती है—लगभग उ० प्र० के आकार का दें भाग। इसके अन्तर्गत संयुक्त राज्य अमरीका के सात प्रदेश आते हैं। सन् १६३३ में इसकी जन-संख्या ३० लाख थी। यदि सं० रा० अ० के आसत से तुलना किया जाय तो आमीए जनसंख्या दुगुनी थो, खेता के उत्पादन की कीमत तथा व्ययशील आमदनी प्रति मनुष्य आधी से भो कम, तथा उत्पादन कर सकने वाली उम्र के प्रति १०० आदमी पर निर्भर करने वालों की हुँ थी। पौष्टिकता का स्तर, मात्रा तथा गुए दोना में, बहुत हा नीचा था; राष्ट्र में शैत्राणिक व्यवस्था सबसे खराब थो। तथा टाइफाइड और त्यरीग (typhoid and tuberculosis) के कारण मृत्यु खतरनाक दर्जे तक पहुँच गई थी। फिर भी देश की औसत अवस्था से तुलना करने पर, जन्म दर दें अधिक था। परिवार का आकार बड़ा तथा बहुत संख्या में जवान तथा स्वस्थ योग्य शरीर वाले मनुष्य बहुधा सं० रा० के अन्य औद्योगिक दोत्रों में चले जाते थे।

श्रपने दौरान में यह नदो जहाँ पर इसमें श्रोहियो नदी मिलती है .३,००० फ़ीट की ऊँचाई से गिरकर ३०० फीट तक पहुँच जातो है। वर्षा तो वहां खूब होती है परन्तु यह नदी बाढ़ वाली नदी है। प्रति वर्ष यह अनेक रूप धारण करती है इसिलए इसमें अपिरमेय जल-चमता है। इसी तरह पहले यह चेत्र घने जङ्गलों से भरा था। कृषि प्रणालियाँ तथा। फसलों का उत्पादन ऐसा था कि मिट्टी ही नष्ट होती जा रही थी। जङ्गलों को साफ किया गया तथा जिस गित से पेड़ों को काटा गया उस गित से कोई अन्य वस्तु पेड़ों के स्थान पर नहीं लगाई गई। यह कहा जा सकता है कि कोई भी सम्यता भूमि के इतने प्रचुर साधनों को इतने कम समय में उपभोग या नष्ट नहीं कर सकी है। घाटी में महत्वपूर्ण खिनज पदार्थ के साधन भी हैं जो कि विस्तृत रोजगार के साधन हो सकते हैं।

टी॰ वी॰ ए॰ के निर्माण में सहायक शक्तियाँ

टी० बो० ए० के संस्थापन में कई राक्तियों ने विशेष भाग लिया। स्थानीय जनता नदी के नाविक व्यापार में रुचि रखती था तथा बाढ़ से रज्ञा के लिए तैयार थी। जल-विद्युत्तशक्ति के उत्पादन में राष्ट्रका लाभ था। यह वांच्छनीय समभा गया कि बहुमुखी तथा सम्मिलित उद्देश्यों के लिए राष्ट्रीय साधनों को एक संस्था द्वारा नियंत्रित किया जाय। सन् १९१६ में सरकार ने मसिल सोल्स (Muscle Shoals) में एक नाइट्रोजन प्लांट (नत्रजन का कारखाना) संस्थापन किया था। राष्ट्रीय सुरज्ञा के हिएकोण से एक बाँच (dam) का निर्माण तथा इसके संचालन के लिए विद्युतशक्ति का उत्पादन करना बांच्छनीय समभा गया। अन्त में १९२६ की आर्थिक मंदी ने इस विचार को—जो पहले से जड़ जमा रहा था कि सरकारी आर्थिक आयोजना अनिवाय है—अधिक प्रोत्साहन दिया। विद्युतशक्ति उन्नति, वाढ़-नियंत्रण, मिर्द्या का कटाव, वन निर्माण, सीमांत भूमि के चेत्र का कृषि-विषयक प्रयोग से वहिष्कृत करना, व्यवसाय का वितरण तथा विकेन्द्रीकरण सभी ने नदी के सम्पूर्ण पानी की राष्ट्रीय आयोजन की आवश्यकता की आरोर संकेत किया।

टी० बी० ए० क्या है ?

इसलिए सन् १६३३ में कांग्रेस ने टी० वी० ए० का निर्माण किया। यह एक सरकारी शक्ति से युक्त निगम (कारपोरेशन) है परन्तु इसमें एक व्यक्ति- गत उद्योग की तरह लांच तथा प्रयत्नशीलता है। इसका कार्य तीन डाइरेक्टरों का एक बोर्ड चलाता है जिनकी नियुक्ति प्रेसीडेन्ट कांग्रेस की राय ग्रीर स्वीकृति से करता है। यह कांग्रेस के प्रति उत्तरदायी है। इसका हिसाव कन्ट्रोलर जनरल द्वारा देखा जाता है। इसकी पूँजी तथा चालू व्यय कांग्रेस द्वारा पास होते हैं। यह प्रान्तीय तरकारों, स्थानी संस्थान्त्री तथा फेडरल गवनमेंट की स्थानीय शाखान्त्रों का सहयोग लेती है।

फिर भी टा० वी० ए० ५०० से अधिक संस्थाओं से सहयोग संधि कर चुको है। इन संस्थाओं में विश्वविद्यालय, व्यक्तिगत उद्योग, तथा संघ प्रदेश तथा काउन्टा सन्कार के विभाग सभी शामिल हैं।

व्यवस्था

टी० वी० ए० की बहुत-सी काय-विधियां १७ विभागों में केन्द्रीभूत रहती हैं। एक प्रमुख इन्जीनियर ऋायोजना, रूपरेखा तथा निर्माण से सम्बन्धित विभागों को नियंत्रित करता है। विद्युतशक्ति का एक प्रबन्धक (Manager) तीन अन्य विभागों को नियंत्रित करता है जिनका सम्बन्ध (१) जल विद्यत, शक्ति-उत्पादन, (२) वितरण लाइनों तथा उपस्टेशनों का निर्माण तथा (३) विजली के विक्रय और प्रयोग में उन्नति के साथ-साथ वितरण करने से है। तीन अन्य विभागों को जिनका सम्बन्ध मिट्टी-सुरत्ता, वन निर्माण, रासायनिक कारलानों के काम से है एक प्रमुख सुरत्ता-इन्जीनियर नियंत्रित करता है। ग्रन्य त्राठ विभागों में से कर्मचारी विभाग (Personnel Dept.), चेत्रीय ऋध्ययन विभाग (Regional Studies Dept.) स्वास्थ्य तथा मुरज्ञा विभाग, वागिज्य विभाग तथा जायदाद संचयन प्रवन्य विभाग (Reservoir Property Management Department) का नाम उल्लेख किया जा सकता है। पहला इस आधार पर काम करता है कि योग्य कर्मचारी तथा उनका पारस्परिक श्रव्छा सम्बन्ध किसी भी संस्था की सफलता के लिए प्रमुख तत्त्व हैं। दूसरा विभाग बहुधा स्थानीय सरकार की इकाइयों तथा संस्थाओं द्वारा ऋार्थिक तथा सामाजिक दशास्रों के विषय में ऋतुसंधान तथा जाँच करता है। तीसरा मलेरिया को नियंत्रित तथा जनता के स्वास्थ्य के जिए काम करने के लिये है। वाणिज्य-विभाग घार्य के उत्पादित वस्तुत्रों की

किस्म को बढ़ाने तथा उनके विकय का नुविधायों के लिए खोर नी-व्यापारिक सुविधायों के लिए खाज तथा उन्नतिप्रद काम करता है। प्रामीण नेत्रों के लिए रिफ्राजरेटर तथा मुखाने वाले यंत्रों के लगाने में यह महायक होता है। इसने खेती के यंत्रों तथा कृषि-विषयक यंत्रों की उन्नति का काम किया है। यह किसानों को खेत में विज्ञला के प्रयोग के लिए शिजा देता है। ख्रिनिम विभाग के अन्तर्गत व्यापारिक मछली के केन्द्रों को विकसित करना तथा उद्यान-नेत्रों का निर्माण, मनारंजन के लिए नावों के बाट बनाना तथा मछली के शिकार के केम्प ख्रादि का प्रबन्ध करना, ख्राता है।

सन् १६३३ से इसने क्या किया है ?

र्टा० वी० ए० ११ बाँघ (dams) तथा ५ विजर्ना के स्टेशनों (Thermal Power Station) को प्राप्त कर चुका है। इसने स्वयं १६ बाँघों तथा एक विजला के स्टेशन का निर्माण कर लिया है। इस तरह २७ बाँघ तथा ६ विजली के स्टेशन हो गए हैं। जल-विद्युत-शक्ति को लगा मर्शानों की प्रयोगाई चमता २० लाख कि० वा० है जब कि कुल स्वीकृत चमता २०५५ लाख कि० वा० है। सन् १६३३-४६ के बीच कुळ विजली का उत्पादन ४००० लाख कि० वा० से बढ़कर ११५० करोड़ कि० वा० हो गया है। विजली का वितरण लगभग ६००० मील लम्बी लाइनों द्वारा एक ऐसे चेत्र में किया जाता है जो पश्चिम से पूर्व तक ४०० मील तथा उत्तर से दिन्नण तक २०० मील है।

विजली की शक्ति की पूर्ति व्यवसायों को तथा ६१ नगरपालिका श्रीर ४६ सहकार। सिमितियों द्वारा निवासी उपमोक्ताश्रों के लिए की जा चुकी है। निवासियों ने सन् १९३३ में लगभग ६००० लाख कि० वा० विजली का उपमोग किया। यह मात्रा सन् १९४५ में तिगुनी हो गई। फिर भी कुल विजली के खर्च का दाम जो उपमोक्ता द्वारा दिया गया लगभग पहले के बरावर ही रहा जबिक सं० रा० श्र० के शेष भाग में यह २५% वढ़ चुका था। म्यूनिसिपैल्टियाँ, नगर-पालिका तथा सहकारी समितियाँ २.७ पाई प्रति कि० वा० मूल्य पर टी० वी० ए० से विजली प्राप्त करती हैं। उपमोक्ता-निवासी को इससे श्रिधिक मूल्य देना पड़ता है परन्त इकरारनामें के श्रवसार दुवारा विक्रय के पश्चात् जो धन मिलता है उसका प्रयोग केवल

ऋण चुकाने, संस्था तथा कार्य-प्रणाली को विकसित व विस्तृत करने या दर कम करने के लिए हां सकता है। बहुतसी सहकारी समितियाँ अब ऋण्युक्त हो चुकी हैं तथा दर में कमी करने लगी हैं।

इसके अतिरिक्त संचयालयों (reservoirs) की संचय-शक्ति २२० लाख एकड़ फीट है तथा इसका सफल प्रयोग कई अवसरों पर वाढ़ की ऊँचाई को ६ फीट तक घटाने में हो चुका है । इस तरह अनेक करोड़ रुपए की चृति बचाई गई है।

वहाँ एक नौ-व्यापार के योग्य नहर भी बनाई गई है जो कम से कम ह फीट गहरी, टेनेसी नदी के मुख से नाक्सिवले (Knoxville) तक जहाँ पर ख्रोहियों नदी उसमें मिलती है ६५० मील लम्बी है। बालू ख्रौर कंकड़ का भी २०० लाख टन मील ख्रल्प-तेत्रीय व्यापार हुद्या। इसके ख्रितिरक्त ख्रम्य सामग्रियों का ख्रायात-निर्यात (सन् १६४२) १३६० लाख टन मील से बढ़कर २५०० लाख टन मील सन् १६४५ में हो गया था। टी. बी. ए. की प्रगति के बाद से मध्य-पश्चिम (Mid West) से टेनेसी घाटी तक ख्रमाज लाया जाता है।

टो. वी. ए. वन-निर्माण विषयक काम करता है जिससे भृमि वरसाती पानी को ऋषिक सोखे, पानी का व्यर्थ वहाव कम हो तथा धाराऋंग के प्रवाह को नियं-त्रित कर सकें। फलतः; बाढ़-नियंत्रण ऋौर नौ-व्यापारिफ सुविधाएँ भी बढ़ती हैं।

भू-प्रबंध के त्रेत्र में प्रगति का सारा श्रेय केवल टी० वी० ए० को नहीं दिया जा सकता । अन्य संस्थाएँ, यथा, कृषि नियोजन-संस्था (Agricultural Adjustment Administration) र कृषि साख

[्]रे यह संस्था संयुक्तराज्य के कृषि विभाग की एक शाला है। यह सन् १६३३ में उचित मृल्य पर दोनों किसानों तथा उपभोक्ताओं को निरन्तर तथा सुद्ध आधारभूत खेत के उत्पादनों की पूर्ति के लिए, मिट्टी के साधनों की तथा व्यक्तिगत चेन्नों की सुरचा के लिए तथा किसानों को राष्ट्रीय आमदनी का अच्छा तथा उचित भाग दिलाने के लिए निमित किया गया था। सन् १६४२ से इसका नाम Agricultural Adjustment. Agency (कृषि नियोजन संस्था) हो गया है।

प्रवंध (Farm Credit Administration), भूमि वंधक संस्था (Farm Security Administration), फेटरल लैन्ड बैंक (संधीय भूभि बैंक), संबंध भूमि वंधक निगम, तथा लैंड ग्रांट कालेज (Land Grant Colleges) वहाँ हैं। यह सब संस्थाएँ तथा टी॰ वी॰ ए॰ मिलकर इस प्रगति की उत्तरदायी हैं। टी॰ वी॰ ए॰ का बहुधा लैंड ग्रान्ट कालेज से जो कि सचमुच सरकारी कृषि कालेज हैं तथा जिन्हें सरकारी भूमि तथा पैसा मिला है ग्राधिक संबंध रहा है।

प्रत्येक कालेज में प्रसार मेवा विभाग (Division of Extension Services) होता है। इसके अन्तर्गत प्रत्येक काउन्टी में स्थानीय स्थायी काम करने के लिए एक काउन्टी एक्सटेन्सन एजेन्ट की नियुक्ति होती है। एजेन्ट कृपि-शिद्धा-प्राप्त तथा प्रोग्रामी के संयोजन तथा स्थानीय अवस्था में विकास लाने के लिए उत्तरदायी हैं। वह संस्थाओं से हिलमिल कर काम करता

[े] सन् १६६६ में निर्मित इस संस्था का उद्देश्य कृषि के लिए एक पूर्णे तथा समपदस्थ साख-प्रणालों का आयोजन करना है। यह किसानों को व्यक्तिगत रूप से तथा उनका सहकारी कय-विक्रय तथा व्यापारिक सेवा करने वाली सहकारी समितियों द्वारा अल्पकालीन तथा दीर्घकालीन साख प्रदान करती है। इसके विना टी० वी० ए० योजना सफल नहीं हो सकती थी। टी० वी० ए० के कारण भी साख का अधिक प्रयोग किया जाता है। टी० वी० ए० योजना ने ऐसे शक्तियों को नष्ट कर दिया है जो कृषि सहकारी-समितियों में अवस्द्रता या ऐसी गतिहीनता लाती है यथा फसलों का सीमित विकेन्द्री करण, तस्वाकृ तथा कपास पर रोक तथा स्थानीय साख-प्रणाली का विकास और इस पर आधारित कार्य-विधियाँ।

[ै] सन् १६३३ में संस्थापित, इस संस्था का लक्ष्य जरूरतमन्द तथा बाधाप्रस्त छोटी और मध्यम श्रेणी के खेती वाले किसान को (१) भूमि तथा साधन को लेने या ऋण चुकाने के लिए कर्ज देकर (२) अच्छी जीविका तथा विक्रयशील उत्पादन के लिए स्चना, परामर्श तथा पथ-प्रदर्शन कर (३) चौरायों के जनन के लिए, ट्रैक्टर का प्रयोग, यंत्र तथा खाद्य-समग्री आदि के प्राप्ति के लिए सहकारी-समितियों की स्थापना में सहायता देना है।

है। उन संस्थान्त्रों में निम्नांकित उल्लेखनीय हैं—फार्म व्यूरो, भूमि संरक्षण सभा (Soil Conservation Association, नवयुवक क्लब, फार एच क्लब, किसान क्लब तथा काउन्टी कृषि सभाएँ।

काउन्टी एजेन्ट खेतिहर समुदायां को, बहुधा श्रीरतों तथा बच्चों के साथ पूर्ण सभाश्रों का श्रायोजन करता है। कार्यबाही श्रंशतः सामाजिक तथा श्रंशतः शैच्णिक हाती है। सभा के दौरान में भूमि-विषयक खतरों तथा उनसे सुरत्ता के रास्ते समभाए जाते हैं। यह स्पष्ट कर दिया जाता है कि वे दिन बीत गए जब कि वे स्थान परिवर्तन कर किसी उवरा भूमि पर वसकर श्रपनी दशा नुधार सकते थे। श्रच्छे जीवन-स्तर के लिए श्रपील का जाती है। श्रच्छी खेती-प्रणालियों में यह भली प्रकार समभाया जाता है कि ऊँची श्रामदनी, व्यक्तिगत कर की नीचा दर तथा श्रच्छे स्कूलों में सीधा सम्बन्ध है।

बहुधा एक 'किसान सभा' की स्थापना हाती है। किसान अपने बीच से कुछ नेताओं को चुन लेते हैं जा कि मुफ्त फासफेट खाद (Phosphate) के बदले में टी॰ वी॰ ए॰ की रूप-रेखाओं के अनुसार अपने खेतों पर काम करने के ालये उद्यत होते हैं। उन्हें इन साधनों के लिये दाम चुकाने का संशय नहीं रहता है। इस तरह के अन्येक किसान को बहुधा 'एक अदर्शक किसान' (Test Demonstration Farmer) कहा जाता है। यह माना जाता है कि किसान अपना स्थानाय दशाओं से भर्ता भाँ ति परिचित रहता है। इसलिए काउन्टा एजेन्ट तथा अन्य विशेषक्र किसान को काम करना नहीं सिखाते हैं वरन् उसे केवल ऐसा वैज्ञानिक परामशें देते हैं जिससे किसान स्वयं प्रवन्ध के लिए एक उचित मार्ग निर्णीत कर सके।

प्रदर्शन क्षेत्र (Test Demonstration Farm) की सफलता के प्रचात एक क्षेत्राय परीन्ता-प्रदर्शिनी (Area Test Demonstration) का ग्रायोजन हुन्ना है जो कि उसा समुदाय के कई खेता को सम्मिलित करती है। एक ही भौगोलिक स्थिति वाले क्षेत्रों में ऐसा करना ग्रांति महत्वपूर्ण है। इसका प्रारम्भ तभी किया जाता है जब कि किसानों का एक प्रमुख भाग इसमें विशेष रुचि लेता है। यह क्षेत्र लगभग १०००—१०००० एकड़ है। एक प्रदर्शन क्षेत्र लगभग २५-५० एकड़ का होता है।

वितहर जेन का चौथाई भाग लगभग परीजा-प्रदर्शनों के ब्रान्तगत है। किसानों द्वारा दिलचर्सी लिए जाने का प्रनाण इसमें मिलता है कि Albama (अलवामा) में तीन साल में २४,००० किसान = १ परीजा-जेन को देखने ब्राए, यथा, मोटे तार से हर तीसरे दिन एक किस न दर्शक प्रत्येक परीजा-खेत पर ब्राना था। सन् १६३५-४० के बीच द० ५० वर्रजीनिया में ब्राप्ने खेत के लिए किसानों की प्रसफेट्स की माँग का प्रतिशत ५ से बढ़कर ७० हो गयी। सन् १६४० में उ० कैरोलिना में ब्राप्टर्शनीय काउंटियों में प्रति एकड़ १.६ पीन्ड फासफेट का प्रयोग हुआ लेकिन प्रदर्शनीय कोउंटियों में प्रति एकड़ १.६ पीन्ड फासफेट का प्रयोग हो गया था। वर्रजीनिया में, मूल्य-परिवर्तनों के ब्रानुसार संतुलित देर-फेर के बाद, परीजा-खेतों पर ब्रांसत प्राप्ति २,६=६ डालर से बढ़कर ३,५७४ डालर, तथा लगभग २०% बढ़ गई। जानवरों का उत्पादन २०% बढ़ गया तथा फसल का उत्पादन सन् १६३४-३६ में ३३% बढ़ गया।

भूमि-प्रयोग विवेचना

टनेसी-वार्टी में लगमग २६० लाख एकड़ जमीन है जिसका ६ लाख एकड़ भाग पानी से टँका है। १४० लाख एकड़ जंगला से टँका है तथा लगमग १२० लाख एकड़ चरागाह, भाड़ियों तथा कसला के अन्तर्गत है।

जंगली भूमि का =७ लाख एकड़ बन से ग्रच्छा काप्र (टिम्बर) मिलता है श्रार वननिर्माण की गित से वन काटने की गित १.२५ बार ग्रिकि है। फसली चित्रों में ४५ लाख एकड़ भूमि की उर्वरा-शिक्त जींग होती जा रहा है तथा लगभग १५ लाख एकड़ भूमि में कुछ प्रविध छाड़ कर (भूमि की जमता नष्ट होने के कारण) खेती होती हैं। ग्रांसन खेत का जीत ५५ एकड़ से कम होता जा रहा है। बहुत से २० टालू चेत्र हैं तथा कुछ तो ४५ तक के हैं। वर्षा ४०"—=०" के बीच बदलता रहती हैं ग्रार बहुवा घनी वर्षो हो जाया करती है। यह सर्वसाधारण रूप से प्रचलित था कि ऐसी फसल यथा कमास, बाजरा, तम्बाक्, हर साल, व्यापारिक खादों के द्वारा पैदा की जाय। इसका परिणाम यह हुआ कि इन पंक्ति-फसलों से मिट्टी का घरातल ज्वराव होने लगा तथा इस तरह कृषि की भूमि विनष्ट हो गई।

र्टा० वी० ए० ने यह सीचा कि भूमि के अच्छे प्रयोग के लिए भूमि विषयक ज्ञान अनिवार्य है। सं० ए० के कृषि विभाग के मिट्टी-अनुसंधान विभाग की सहायता लेकर टी० वी० ए० ने वर्तमान मिट्टी विषयक ज्ञान को एकत्रित किया तथा तब से अगित के साथ अधिक चेत्रों का निरीच्ण किया है। सन् १६४२ तक घाटी के चेत्रफल के ४०,६०० वर्गमील में से २३,००० वर्गमील का निरीच्ण हो चुका था। प्रत्येक भाँ ति की मिट्टी की व्याख्या करते समय उसकी अगंतरिक विशेषताओं तथा टाल व कटाव की स्थिति को स्पष्ट करते हैं क्योंकि प्रत्येक मिट्टी फसल के उत्पादन तथा प्रवंध के साथ एक विशेष संबंध रखती है तथा इसकी सापेच च्याता, योग्यता, प्रवंध विषयक आंवश्यकताएँ, विभिन्न होती हैं। भूमि का बनावट जान जाने पर सबसे महस्वपूर्ण भूमि को नवीन प्रकार के खादां द्वारा, नवोन प्रयोगों के लिए चुना जा सकता है। तक प्रयोगों तथा खादों, फसलों तथा प्रवंध अभ्यास के साथ चेत्रीय अनुभवों द्वारा प्राप्त परिणामा की व्याख्या, वर्गीकरण तथा प्रयोग विस्तार में आसानी होगी।

स्थानाय लैन्ड ग्रान्ट कालेजों के परामर्श पर टो॰ वी॰ ए॰ ने यह निर्णय किया कि मूमि में खनिज पदार्थ की खादों विशेषकर फासफेट्स की खाद देना श्रावश्यक है और इसके साथ हा छीमीदार फसलों का उत्पादन किया जाय । यह भी निश्चित किया गया कि मिट्टी में नाइट्रोजन (नजजन) हो। प्रोग्रामों के स्तर निम्नांकित हैं।

उन्नत जीव-विज्ञान-संबंधी सुधार

- (१) चूना, फासफेटस तथा अन्य खादो द्वारा अधिक छीमीदार पौषे तथा वास का उत्पादन।
- (२) छीमीदार फसल तथा वास के उपयोग के लिए स्वस्थ पालित पशु श्रों में वृद्धि ।
- (३) र्छ्यमीदार पौधों तथा घासों के प्रयोग के बाद अच्छे, गुरा वाले पौधों का उत्पादन तथा उत्पादन में दृद्धि।

उन्नत चेत्रीय प्रबंध

(४) भूमि के प्रयोग में परिवर्तन, विशेषकर पंक्तिदार-फसलों को चरा-गाह तथा वास के खेत के रूप में। (५) पालित पशुस्रों की संख्या तथा जातियों तथा पालिन-पशु-उत्पादन की किया विधियों में श्रावश्यक सुधार ।

उन्नत-पारिवारिक कल्याण

- (६) खेत पर बसर करने वाले परिवार के कल्याण तथा मुरद्धा में दृद्धि। उन्नत समुदायिक कल्याण
- (७) पड़ोस, समुदाय के काउन्टी, चेत्र, राज्य, स्थल तथा राष्ट्र में जनता के कल्याण तथा सुरद्धा में बृद्धि।

टी० वी० ए० के पहले हो, काउन्टी एजेन्टों ने किसानों से अपील की यो कि इस प्रदर्शिनी-प्रणाली पर काम करें परन्तु युक्त खादों के प्रदान और वितरण तथा किसानों के समिमलित प्रयक्ष के बिना यह योजना असफल रही। साधा-रण खाद का केवल १६ से २०% ग्रंश पींघों को भोजन स्वरूप मिलता है परन्तु टी० वी० ए० के मसल-सोल्स स्थित कारखाने में ऐसी सुपर फासफेट की खाद तैयार की गई है कि उसका ६३% ग्रंश पांघों के काम आ जाता है। प्रति पाँड १६ सेन्ट तथा ४० पाँड खाद प्रति एकड़ वार्षिक, के हिसाब ले इसका व्यय ७६ सेन्ट प्रति एकड़ पड़ता है जिसके साथ किसान अपना अम, यंत्र तथा जोखिम सम्मिलित कर काम करता है। यह आशा की जाती है कि किसान अपने खेतों के विषय में एक ठीक हिसाब रखेगा परन्तु ग्रंशत: विस्तृत सेवा प्रणाली की अनुमता तथा अकुश्वलता के कारण खेत के लेखा-जोखा अब्दु ही तरह नहीं रखे जाते हैं।

उद्योग-विकास

घाटी में उद्योग का उल्लेखनीय विकास हुआ है। १९३३-५२ के बीच टी० वी० ए० जल-विद्युत शक्ति-त्तेत्र में निम्नांकित उद्योगों में दृद्धि हुई है: बनरत्त्वण और मछली का शिकार, भवन निर्माण, काष्ट-शिल्प, कागज, रसायन, सृती कपड़ा तथा नकली रेशम (Rayon), मोजे, पोशाक, जूते, गई। का काम, आलमोनियम, खाद्यपदार्थ तथा जन-जामार्थ वस्तुएँ। लोहे तथा इस्पात में भी दृद्धि हुई है। इसके अतिरिक्त व्यापार, आर्थिक तथा पेशों से संबंधित रोजगार में वृद्धि हुई है।

टी० वी० ए० निद्युत स्थिति

र्यं विवि ए० द्वारा उत्पादित विद्युत का अवीश बहुत बड़े उद्योगों, केन्द्रीय सरकार तथा कुछ प्राइवेट जन-सेवा कंपनियों में खप जाता है। शेष अवीश ६६ म्युनिस्पैल्टी और ५० सहकारी समितियों द्वारा वेचा जाता है। इसका लगभग आधा (अर्थात् कुल का लगभग पंचमांश) केवल ५००० व्यापार तथा उद्योग के हाथ बिक जाता है। वरेलू और छोटी मात्रा के उद्योग तो इन व्यापार व उद्योगों द्वारा उपभुक्त विद्युत का लाखवां भाग भी काम में नहीं लाते। अधिक विद्युत का उपभोग करने के कम से सूती, नकली रेशम, चमड़े, लोहे, रसायन, यातायात तथा अन्य जन-संवा क्रियाएं (Public Utility), कांच, मिट्टी व पत्थर, खाद्य, स्वर, कागज, काष्ट-शिल्प, भवन-निर्माण, खनिज उद्योगों का स्थान है। इस प्रकार तीन-चौथाई विद्युत बड़ी संस्थाओं और उद्योगों में खर्च होता है। कुछ दिनों से कारखानों को विकेन्द्रित करने का प्रयत्न किया जा रहा है ताकि गांव के लोग फैक्टरियों में काम कर सकें। कुछ ऐसी ही व्यवस्था स्वीडेन के प्रामों में है।

एक चौथाई विद्युत उपभोक्तात्रों श्रोंर किसानों द्वारा खरीदी जाती है! उपभोक्ता द्वारा विजली का उपयोग घरेलू श्रम को कम करने की दृष्टि से कमशः प्रकाश, रेडियो, कपड़े पर लोहा करने, रेफीजेरेटर, ठंडक गरमी रखने, रकेवी घोने, कपड़ा घोने, से संबंधित यंत्रों को चलाने के काम लाई जाती है। इनके श्रातिरिक्त किसान घर व खेत के लिए पानी निकालने, श्रम्न पीसने, छिलका छीलने, वास मुखाने, श्रमाज लादने, दूध दुहने, मुगीं के श्रंडे सेने श्रादि कार्यों वाली मशीनों श्रीर यंत्रों को बिजली से चलाता है।

भारत में जल-विद्युत की खपत के लिए ऐसे ही विकास की आवश्यकता पड़ सकती है। परन्तु बड़े उद्योगों, व्यापारी तथा बरेलू जीवन में विद्युत-यंत्रीं के उपयोग का जमाना अभी दूर है। यदि हम, सरकार और आयोग इस ओर विशेष ध्यान न देंगे तो नद-योजनाओं के तैयार हो जाने पर जल-विद्युत का हम पूर्ण लाभ न उठा सकेंगे।

एक बात ग्रौर । सन् १६४१ के बाद बढ़ती बिजली की मांग को चतुर्मास पूरा करने के लिए टी॰ बी॰ ए॰ को स्टीम विद्युत झांट लगाने पड़े

हैं। ब्राब तो यह स्थिति है कि टी॰ वी॰ ए॰ की ३५ लाख कि॰ वा॰ जल-विद्युत सामर्थ्य है तो १० लाख कि॰ वा॰ विजली के स्टीम म्नांट लगे हैं। भारत में भी सूखे मौसिम में पानी का कमा के कारण दामोदर वाजना में स्टीम म्नांट द्वारा विजली तैयार की जाएगी।

जीवन-विकास

टी० वी० ए० के जल-विद्युत शक्ति-त्रेत्र में अन्य सात वार्टीय सरकारों तथा सं० रा० अमरीका की परिस्थिति से तुलना करने पर ग्रामीण जन-संख्या में अधिक वृद्धि हुई है। वहाँ मजदूरों की संख्या में उनको मिले वतन में तथा उनके द्वारा निर्माण योग-मूल्य में अधिक आनुपातिक वृद्धि हुई है।

	१९३०-४० के बीच प्रतिशत-परिवर्तन			
जन संख्या	विद्युत-शक्ति-चे	सं० रा० ऋ		
ब्रामीण खेतिह र	ર દ	૨. પ્	ં ,ર	
त्र्रत्य प्रामाण नगर निवासी (०००'s)	₹₹.=	24.8	28.5	
₹.५—१०	११.५	१⊏.६	१०.₹	
80-800	0.03	१८.४	१२.३	
१०० से ऋधिक	6.04	१३७	४.६	
कुल जोड़	20.0	8.5	૭ ૨	

	देशनांक (१६२६=१००)					
विषय	विद्युत-शक्ति चेत्र		७ घाटीय प्रदेश		सं० रा० ग्र०	
	१६३५	१६३६	१९३५	१६३६	१९३५	१६३६
मजदूर	33	१०८	ं ३	888 .	===	83
मजदूरो उत्पादन में वृद्धि	૭૫	१०१	5 2	308	६७	28
उत्पादन में वृद्धि	90	03	६५	६५	६२	⊏ १

जनता के लिए मानसिक तथा नैतिक समृद्धि के लिए टो॰ वी॰ ए॰ ने बहुत काम किया है। जन पुस्तकालयों तथा राजकीय उद्यानों का निर्माण कर इसने मनोरंजक सुविधात्रों को प्रदान किया है। ऐसी दशात्रों में जहाँ पर परिवार, स्कूल तथा अन्य संस्थाएँ छिन्न मिन्न हो चुकी थी, केवल वेतन या पारिश्रमिक ही प्रदान नहीं किया गया बल्कि संस्थात्रों के सुचार रूप से संचालन के लिए पुनसंस्थापन के लिए अच्छी सुविधाएँ भी दी गईं। स्कूलों में ऐसा प्रबंध किया जाता है जिससे कि मजदूरों के बच्चों के लिए समान सुविधाएँ तथा अच्छा पोषण किया जा सके। उसके अतिरिक्त यह कार्यकर्ताओं की कार्यच्यमता का निरीच्या, स्कूलों की सफाई तथा सब प्रकार से एक स्वस्थप्रद बातावरण उत्पन्न करता है। टी॰ वी॰ ए॰ स्वच्छ रहने के लिए मकान, अच्छा भोजन तथा एक सुरिचित जल-पूर्ति के लिए प्रयत्न करता है। इन विषयों पर यह जन-साधारण का शिवा प्रदान करता है।

त्रार्थिक चेत्र में टी० वी० ए० लगमग ४.५% लाभ कमा चुका है :— बही खाते में दर्ज लागत पँजी १६४३ १६४४ १६४५ करोड़ रुफ्यों में ६७ ११६ १३० बास्तविक लाभ का प्रतिशत ४.८ ४.८

व्यक्तिगत व्यापारियों की अपेक्षा टी० वी० ए० ने प्रान्तीय सरकार तथा काउन्टी को अधिक कर दिया है। यद्यपि यह फेडरल टैक्स से मुक्त है, परन्तु यह मृलना नहीं चाहिए कि टी० वी० ए० का सब बचत-धन समुदाय की सेवा में अन्य प्रकार के विकासों में लगाया जाना चाहिए।

सफलना की सीमाए

टी० बी० ए० को अधिक सफत्तता मिलता यदि वह अपने खाद को खुले बाजार में सब को बेचता, यदि वह ग्रामीण उपमोक्ताओं को कम दर पर बिजली बेचता, यदि वह अपनी अम-शक्ति या सहकारी समितियों द्वारा स्थानीय खिनज के निष्कासन तथा उत्पादन में सुधार तथा अच्छी कार्य-प्रणाली को प्रोत्साहन देता; तथा ऐसी उत्पादन-सहकारी-समितियों को प्रोत्साहन देता बन्द न करता जो कि अंशात्मक, रोजगार का रास्ता खोलती हैं तथा कृषि-विषयक कामों में सहायक सुविवाएँ देती हैं। वहाँ कृषि प्रदार्थों के रूप

परिवर्तन (Processing) फन्न संरत्नण, प्रामीण दस्तकारा तथा कारलानी के विकास के लिये बहुत अवसर है।

सफलता के कारण

टी॰ वी॰ ए॰ को सकलता क्यां मिली है ? प्रथम, नदी का सारा डिल्टा एक समपदस्य तथा सम्मिलित साघनां के विकास के लिए ब्रादर्श इकाई है। इस चेत्राय ऋायोजना के बड़े प्रयाग की सफलता में टी० वी० ए० के अन्तर्गत चेत्र की सीमा, इसका आर्थिक, सामाजिक तथा भौगोलिक एकता ने काफी सहायता किया है। वहाँ पर न तो प्राकृतिक बाधाएँ (यथा, जंगल, पहाड़ या दलदल) न कुत्रिम बाधाएँ (यथा, व्यापार या सीमा कर) हैं। द्वितीय वहाँ पर विशेषज्ञों तथा जनता में बहुत ही गहरा सहयोग रहा है। विशेष कालेज तथा प्रयाग शालाखों की खलग रखने वाली प्रवृत्तियों की पसन्द नहीं करते । जनता के सम्पर्क में रहते हुए कलाकुशल कर्मचारी यह ज्ञात कर लेते 🕏 कि जनता क्या चाहती है। जनता उनमें ऋधिक सम्पर्क तथा ऋधिक विश्वास रखने लगती है, उनकी दलगत तथा राजनैतिक ब्राक्रमणों से रक्षा करती है. तथा उनके विशेष पेशां तथा वैज्ञानिक खाजां में ख्रौर सहायता भी देती है। तृतीय, टी० वी० ए० ने ऋपने ऋफसरीं, मजदरी की राजनैतिक ऋाधार पर नहीं प्रत्युत योग्यता स्त्रीर क्षमता के स्त्राधार पर नियुक्त किया था। इसका परिणाम यह हन्ना कि डाइरेक्टर त्रपने जीखिम की सफलता के लिए त्रपने कार्यालय के कर्मचारियां को चुनने में बहुत हां सतर्क रहने लगे। चौथा, विकास का सबसे प्रधान कारण यह है कि जनता साधनों के विकास के सिकय प्रयास में सीधा सहयाग देती है। वह किसान समाएँ बनाती है। दानों वर्तमान तया मिनिष्य के लिए जिनमें वे अपने प्रातनिधि किसानों को भेजती हैं जो किसान तथा सभा कार्यालय या कार्यालय के बाहर की एजेन्सियों के बोच मध्यस्यता का काम करते हैं तथा जिनमें से परीद्धा प्रदर्शक किसानों का चुनाव होता है। प्रौढ़ शिन्ना तथा सहकारां संस्थाएँ ऐसी प्रमुख प्रगतियाँ हैं जो जनता के सिक्रय हितां को लाने में सहायक होती हैं।

एक ऐसा त्तेत्र जो एक नदी के सम्पूर्ण डेल्टा में फैला है, विशे-श्रज्ञों तथा जनता में सहयोग, ऋराजनैतिक सञ्ची सेवा, तथा किसानों द्वारा (जो अञ्ज्ञी तरह शिचित व नियंत्रित हैं तथा घन की सहायता प्राप्त करते हैं) साधनों के विकास में सिक्रिय भाग—यह सब ऐसे आधार हैं जिनके कारण सन् १६३३ से स्वतंत्र टी० वी० ए० सफलता प्राप्त कर रही है।

टी० बी० ए० तथा भारत

भारत में नद-योजनात्रों के लिए दो अन्य सुविधाएँ हैं। (१) टी॰ वी॰ ए॰ के विपरीत, हमें बिजली तथा सिंचाई के लिए पानी की भी आवश्यकता है। नदी वार्टा के ऊपरी भाग में बिजली का उत्पादन हो सकता है तथा नदी की वार्टा के निचले भाग में सिंचाई के लिए पानी का प्रयोग हो सकता है। (२) व्हॅं कि हमारी जनसंख्या वनी है इसलिए टी॰ वी॰ ए॰ की अपेदा हमारी योजनाएँ (Projects) अधिक लोगों को लाभ दे सर्केगी और सामृहिक ग्राम जीवन के कारण वितरण-व्यय भी कम पड़ेगा।

परंतु, जैसा हम संकेत कर चुके हैं यदि हम टी० वी० ए० के समान विद्युत-उपभोग करना चाहते हैं तो विद्युत-उपभोग के ढंगों और साधनों का प्रचार और प्रसार के लिए आयोजित प्रयत्न करना पड़ेगा। भारत सरकार ने इस आशंका के कारण ही अभी ह'ल में तत्संबंधी अध्ययन करने के लिए एक समिति नियुक्त की है।

यदि हम इन योजनात्रों के विषय में मितव्ययता के साथ सफलता प्राप्त करना चाहते हैं, ती यह अत्यावभ्यक है कि टी॰ वी॰ ए॰ को सफल बनाने वाली प्रणालियों पर हमें भी चलना चाहिए। प्रत्येक दशा में हमें यह स्मरण रखना चाहिए कि टी॰ वी॰ ए॰ के अधिकारियों द्वारा योजना के अनुसंधान तथा आयोजना निर्माण में ही कई साल लग गये थे। फिर भी बहुत लोग इस योजना को अभी एक अरव डालर की गुड़िया (A billion dollar Baby) ही समभते हैं।

द्वितीय परिच्छेद का द्सरा परिशिष्ट भारतीय बहुउद्देशीय नद-योजनाएँ

द्वितीय महायुद्ध के बाद हमारे राष्ट्रीय साधनों के विकास के लिए भार-तीय सरकार द्वारा जो उत्साह तथा प्रयन्न बड़े पैमाने पर योजनाओं के रूप में परिलक्षित होता है अन्य किसी आर्थिक जेत्र में नहीं है। फिर भी यह विकास बहुत ही कम है। वर्तमान अभ्यासों तथा प्रोग्रामों की पृष्ठभूमि के लिए इस विषय पर जो विचार विकसित हुआ है उस पर संदित प्रकाश डालना उचित है।

सन् १६३६-४० में जब राष्ट्रीय नियाजन समिति (National Planning Committee) ने हमारे त्रार्थिक ढाँचे के विभिन्न दिशात्रां में तफसील के साथ अनुसंधान करना शुरू किया तब हमारे पानी तथा भृमि-साधनों के बड़े उचित पैमाने पर प्रयोग में लाने के विषय पर पहली बार सव्यवस्थित रूप से सोच विचार करना प्रारम्भ हुआ । नदी बंधन तथा सिंचाई समिति (Committee on River Training and Irrigation) ने एक उत्साह के साथ कल्पनात्मक रूपरेखा का निर्माण किया तथा इसकी स्वीकृतियाँ इस विषय में काम करने वाले पुराने नियमों की तुलना में काफी श्रागे बढ़ी हुई थीं । परिपाटी निहित जनमार्ग-नीति इस देश में तब तक पूर्णतया "उत्पादन के मापदंड" (Criterion of Productivity) पर आधारित रही है तथा उत्पादकता का मापदड योजना को लागत पर आमदनी की दर थी। यह प्रारंभिमक दस वर्षों में इतनी होती थी कि न केवल चालू व्यय हा निकल ग्राता वरन उस हेतु सरकारी ऋग का सद भी निकल ग्राता। इस कड़ी ब्रार्थिक लाभ की नीति वाली सतकता के कारण साधनों की प्रगति कुछ भी नहीं हो पाती थां। इसलिए यह कोई ब्राश्चर्य की बात नहीं कि सन्. १६४० में हमारे पानी के साधनों के विकास के लिए वहुत कम योजनात्र्या को चलाया गया। राष्ट्रीय नियोजन समिति ने पहली बार हमारे जल-साधना के

उत्तम प्रयोग के लिए हमारी राष्ट्रांय ऋार्थिक व्यवस्था में इसके महत्व पर जोरदार प्रकाश डाला। इसने ये विचार प्रकट किए:—

''इस देश के जल साधनों के प्रयोग तथा मुरत्वा के लिए श्रौर प्रयत्नां में श्रिधिक ऊँचे स्तर तक समपदस्थता तथा पारस्परिक संबन्ध स्थापन के लिए एक राष्ट्रीय जल-साधन बोर्ड (National Water Resources Board) का निर्माण, करना चाहिए। हमें विश्वास है कि जनता के उन हित को श्रिधिकतम प्राप्त करने के लिए जो कि पानी द्वारा सम्भव हैं इन साधनों को नियंत्रित करना तथा श्रिधिकृत करना केवल एक बुद्धिमत्तापूर्ण राजनीतिज्ञता हों नहीं वरन एक श्रञ्छी श्रर्थशास्त्रज्ञता होंगो।"

यह पुरानो नाति की गितिहोनता जो उत्पादन शक्ति के मापदंड पर गलत रूप से ग्राधारित मान ली गई यी की तुलना में एक बहुत बड़ी प्रगति थीं। तब भी व्यवहारिकता के ग्रभाव में नई नाति ठीक ढंग से काम नहीं कर सकी क्योंकि न तो इन्जीनियरों श्रीर न प्रबंधकों द्वारा पानी नियंत्रण के लिए एक उपयुक्त वैधानिक नीति-निर्धारण हुग्रा। राष्ट्रीय प्लैनिंग समिति जल-नियंत्रण के प्रमुख उद्देश्यों को भलीभौंति समभ गई थी, यथा, सिंचाई, नौ-व्यापार, बाढ़-नियंत्रण, नदी-प्रबंध, जल-विद्युत-शक्ति ग्रादि, परन्तु वह भी ग्रभी तक एक उपयुक्त जल-नियंत्रण कला (Technology) को प्राप्त नहीं कर सकी थी जो कि इन उद्देश्यों को कुशल तथा मितव्ययता के साथ प्राप्त करने का निश्चयात्मक विश्वास दे सकती है। इस कला (टेकनालाजा) की वाह्य मोटी रेखाएँ भारतीय इंजीनियरों तथा प्रबंधकों के समस्त प्रथम बार तब स्पष्ट हुई जब सन् १६४३ की विनाशी दामोदर बाढ़ के बाद भारत सरकार द्वारा बंगाल सरकार के साथ नीति में क्रांतिकारी परिवर्तन करनेवाला विचार-विनिमय हुग्रा तथा जब सन् १६४५ के कोसी बाढ़ के बाद बिहार सरकार से भी इस दिशा में बातचीत हुई।

नई नीति का सार यह था कि वह देश के जलमागींय साधनां को केवल एक उद्देश्य के लिए ही नहीं परन्तु बहुउद्देशीय-श्राधार पर काम में लाना चाहती थी श्रीर उनके उत्पादनों के प्रयोग को, यथा, जल, विजली तथा उससे उत्पन्न फलस्वरूप सुविध।श्रों को (यथा, नौ-व्यापार) नदी के डेल्टा के

सारे चेत्र के विकास के लिए एक ग्रार्थिक तथा सामाजिक योजना में सम्मिलित करना चाहती थी। यह नीति केवल भारत के लिए नई था; संसार के ग्रन्थ भागों में तो यह पहले ही विशेष सफलता के साथ प्रयोग में लाई जा चुकी है। यह हमारी राष्ट्रीय प्रशाली तथा संस्था में दो प्रमुख परिवर्तन लाना चाहती थी:—

१—योजना (प्रोजेक्ट ह्रौनिंग) के व्यवस्थापन की प्रगाली में एक महान परिवर्तन।

२—सम्पूर्ण नदी के डेल्टीय त्तेत्र के सवांगीण विकास के लिए ब्रावश्यक प्रबंध-व्यवस्था के ढांचे में एक संबद्ध परिवर्तन ।

भ्तकाल में, जब हमारे जलमार्ग को केवल एक उद्देश के लिए ही प्रयोग में लाया जाता या (यया, सिंचाई की जल की पूर्ति या जल-विद्युत-शिक्त की पूर्ति के लिए) तब टेकनिकल आयोजन के अन्तरत केवल टेकनिकल अनुसंघान तथा आधारभूत जलशास्त्र, अन्तरिक्त विद्या तथा भृगर्म शास्त्र संबंधी समंकों का संचय तथा विश्लेषण करना या जिनका संबंध वर्षी, प्रवाह की गति तथा भृगर्मीय स्तर की बनावट से था क्योंकि इनके आधार पर जल-विद्युत-शिक्त संबंधी ढाँचे का निर्माण होना आवश्यक था। तब तक व्यवस्था विभाग की ख्रोर से परिपाश निहित आयोजन के ख्रंतर्गत निर्माण के लिए केवल आवश्यक सामग्री और अम एकत्र करने की समस्या उटती थी।

जल-नियंत्रण की नवीन बहुउद्देशीय टेकनालाजी ने विशद् श्रायोजन, विस्तृत तथा विभिन्न समंक का संचय तथा व्याख्या को श्रावश्यक बना दिया। व्यवस्था की दिशा में विज्ञान तथा टेकनालाजी शास्त्र की बहुशाखाश्रों में सहयोग-पूर्ण सीम्मिलित कार्य ऐसी खोजों के लिए श्रावश्यक हो उठा जैसे, मलेरिया-खोज, मिट्टी-सुरचा, विभिन्न प्रकार की रासायनिक तथा मौतिक विज्ञान-संबंधी खोज, व्यावसायिक तथा व्यापारिक खोज, एक विस्तृत चेत्रीय श्रायिक श्राचार के पहलुश्रों पर व्यवस्था-संबंधी श्रानुसंधान। जो कुछ कहा गया है उससे यह स्पष्ट हो जायगा कि एक बहुउद्देशीय श्राधास की प्रोजेक्ट-श्रायोजना, एक नदी के डेल्टा के सम्मिलित श्रायिक तथा सामाजिक विकास की श्रायोजना का दूसरा नाम है। इतनी बड़ी विशद योजना का कार्यभार किसी सरकार के एक

इंजीनियरिंग विभाग के ऊपर नहीं छोड़ा जा सकता चाहे वह विभाग कितना भी कुशल क्यों न हो। इसलिए टेनेना-वाटी अधिकारी वर्ग या दामोदर बाटी कारपोरेशन की तरह इस तरह के कामों को स्वतंत्र प्रवंधक संस्थाओं के हाथ में सौंप देने की प्रवृत्ति आधुनिक विकास योजनाओं के लिए वढ़ती जा रही है।

ऊपर हमारी जलमार्गीय-विकास की नई नीति के विषय में जो कुछ कहा गया है उसको सारे भारत के पैमाने पर लागू करने में अनिवार्य रूप से कई साल लगेंगे क्योंकि देश के प्रमुख जल-साधन मारत मर में फैले हुए हैं जिनको हमारे कियात्मक वर्तमान उद्देश्य के लिए निम्नांकित नदी- डिल्टाक्यों में विभाजित किया जा सकता है:—

- पूर्वी पंजाब का नदी भाग जो कि पहले सिन्धु डेल्टा का एक भाग
 या परन्तु देश विभाजन ने इसको मुख्य नदी-भाग से ऋलग कर दिया है।
- २. गंगा का केन्द्रीय डेल्टा (उसके उद्गम तथा यू० पी० के. पूर्वी सीमाओं के बीच)।
- ३. पूर्वीय गंगा का डेल्टा, प्रमुखतया गंगा के उत्तरी शाखात्री द्वारा स्त्राच्छादित ।
 - ४. उत्तरी स्त्रासाम में ब्रह्मपुत्र का दोत्र।
- ५. हुगली या भागीरथी-डेल्टा जो पूर्वी विहार तथा लगभग पूर्ण पश्चिमी बंगाल में फैला है।
- ६. उड़ीसा के नदियों का भाग जिसके उत्तर में सुवर्नरेखा प्रदेश (Subarnarekha) तथा दिवाण में महानदी है।
- ७. शक्तिशाली गोदावरो का भाग जो अपनी शाखाओं के साथ बंगाल की खाड़ी में मिल जाती है।
- कृष्णा का डेल्टा जो मद्रास तथा पूर्वी मद्रास के कुछ सूखे जिला
 को श्राच्छादित करता है।
- E. कावेरी का डेल्टा दिक्ण के ख़त्य किसी भी नदी के डेल्टा से अधिक प्रयोगाई है।
 - १० ताप्ती तथा नर्बदा नदियों का भाग मध्यभारत में ।

११. मालवा का नादेयां का भाग राजपूताना ने प्रारम्भ हो कर चम्बल के चारों तरफ जो यमना में मिल जाती है।

इन निद्यों द्वारा ऋ च्छादित त्तेत्र हजारो वर्गमील है तथा ये लाखों एकड़ भूमि की सिंचाई के लिए पानी दें सकती हैं। इस महान् जल-शक्तिसाधन —का एक योड़ा-सा ऋंश (५.५°/ू) ही वर्तमान समय में काम में लाया जाता है तथा निम्नांकित तालिका यह प्रदर्शित करती है कि ऐसे ही जल-शक्ति वाले संसार के ऋन्य देशों में कितन। जनशक्ति काम में लाई जा रही है:—

表現	£18%	स्त्रीड़न	2,39/
फ्रान्स	82%	नार्वे	પ્ર₹%
जर्मना	4.8%	कनाडा	3.6%
स्वीटजरलैन्ड	દ્ધ ક ું⁄	मं० स्० ग्र	28/0

सन् १६२१ में जे० डब्लू० मेश्रमं ने जो जल-विद्युत-शक्ति श्रनुमंधान विमाग के डाइरेक्टर थे, यह गणना की या कि हमारो निदया की जल-शक्ति स्मता ५० लाख कि० वा० के लगमग है परन्तु स्वयम मेश्रमं ने यह स्वीकार किया था कि गणना केवल वीद्धिक श्रनुमान मात्र थी। उन्होंने श्रपना गणना की प्रमुक्तया निद्यों में उपलब्ध "श्रधिकतम निरन्तर पृत्ति" के श्राधार पर बनाया था। परन्तु पश्चात् का गणना लगभग ३५०-४०० लाख कि० वा० तक पहुँचता है। हमारा वर्तमान प्रयोगाधान विद्युत-शक्ति की स्मता लगभग ५००.००० कि० वा० है जो कि हमारे जल-साधनों की समता का २५% मुश्किल में है। जल-विद्युत-शक्ति के विकास के लिए हमारी वर्तमान योजनाएँ सम्भवतः १६५५ तक वर्तमान स्वमता को लगभग ३० लाख कि० वा० तक बढ़ावेंगी। किर भी उस समता का प्रतिशत हमारी सम्पूर्ण जल-शक्ति-स्मता का ७ या प्रतिशत हागा। केन्द्रीय, प्रादेशिक सरकारों के श्रम्तगत जल-विद्युत-शक्ति के प्रोजेक्ट (श्रायोजनाएँ) श्रपने विकास के विभिन्न स्तरां पर हैं। उनका विद्युत-शक्ति-स्मता निम्नांकित तालिका से स्पष्ट है:—

क्रम संख्या	प्रोजेक्ट का नाम	ला०पूँजी रोकड़ रु० में	बांघ की चमता एकड़ फीट	सिंचाई के लिए देत्र (एकड़ में)	उत्पादित की जाने वाली विजली (कि॰वा॰में)
	दामोदर घाटी योजना	นน	2 2 414 2712		2.0
8		પૂપ્	२२ ७लाख	-	
₹	मोर प्रोजेक्ट	७•३	१० 55	, ,	,
ર્	कोसी "	१००	११० %	3,000,000	2,000,000
×	महानदी(पूर्ण योजना)	४७•८	२३० 🤊	7,400 000	400,000
પ્	रिहांन्ड प्राजेक्ट	६	E0 33	६३५,०००	200,000
		श्चमोगणुना	1,	,	
६	नरबदा प्राजेक्ट	नहीं हुई	२२७ ६ ३३	3,000,000	2,000,000
૭	तार्सी "	77		900 000	
5	चम्बल प्रोजेक्ट	>>	५० %	200,000	200,000
3	भाकरा प्रोजेक्ट	૭પૂ	३५ %	8,400,000	१६०,०००
१०	रामपद सागर प्रोजेक्ट	१२५	१२० ग	१,६००,०००	७५,०००
११	तुंगमद्रा "	?0	२६ "	300,000	
१२	गोन्डोकोटा » (मद्रास में)	३०		200,000	ऋ नुसंघान में
23	निचला भवानी प्रोंजेक्ट	8		200,000	
१४	भद्रा (मैसूर) "	द. रद	१५	१८०,०००	१७,०००
१५	जवाई प्रोजेक्ट (जोधपुर)	श्रप्राप्य	१५	220,000	४,५००
१६	नायर प्रोजेक्ट	१५	१४		200,000
		J			1

यह निर्देश करना ब्रावश्यक है कि ये ब्रांक हमारे जल-विकास की टेकनिकल सम्भावनात्रों को ही परलचित करते हैं। सिक्रय वैधानिक नीति का उद्देश्य उन सम्भावनात्रों को व्यवहार में कार्यान्वित करने के लिए यन करना होगा। वाद्विवाद में ब्राधिकारीगण यह भूल जाते हैं कि ये प्रोजेक्ट सम्भावना के चेत्र में हैं। ब्रातः वे ब्रारे उनके साथ ही जनता कभी कभी यह सोचने लगती है कि बस ब्राव बड़े बड़े कार्य समाप्त होने ही वाले हैं तथा उन्हें यह भ्रम होता है कि ब्राव एक या दो साल में ही धरती पर धी-दूध की नदी बहने लगेगी, सिंचाई के लिए ब्राव्यधिक पानी मिलेगा, हमारे ब्रायोजित ग्रामीण व्यवसायों

त्तया हमारं कृषि को नवीनतम रूप देने के लिए सस्ती विद्यत-शक्ति मिलने लगेगी तथा सर्वसाधारण का जीवन-स्तर सम्पूर्णतया ऊँचा हो जावगा। यह एक भविष्य का ग्रादर्श रूप है जिसका स्वप्न हम सब की देखना चाहिए। परन्तु यह स्वप्न साकार तभी होगा जब कि हमारे इन्जीनियर तथा कला-विशेषज्ञ आधुनिक अनुभव तथा ज्ञान के आधार पर धीरे-धीर अपनी दिशा में प्रगति करते जायेंगे और यदि हमारे शासकों में इतना योग्यता होगी कि वे हमारे साधनों तथा जन-शक्ति को अच्छे प्रयोग में ला सकें तथा उनकी महत्ता और प्रमुखता के अनुसार देश की सभी योजनाओं में वितरित कर काम में ला सर्के । आर्थिक-यस्न के सभी चेत्रों में आधारमृत आर्थिक समस्याएँ एक समान ही होती हैं. यया, न्यून साधनों को बहुत तथा विभिन्न योजनाओं में वितरित करना। यह अवश्य स्पष्ट करना चाहिए कि हमारे जल तथा बिजली के उपलब्ध साधन के विकास के लिए केवल ट्विकालान प्राथमिक श्रनुसंधानों को ही श्रावश्यकता नहीं है वरन अथे, सान्य तथा कल-पूर्वे श्रीर उचित ऊंचे पद के कला विशेषज्ञ कर्मचारियों को पूर्ति जिनके विषय में हम (इस देश में) बहुत ही निछड़े हैं, भा आवश्यक हैं। हमें आश्चर्य नहीं होगा कि यदि कुछ साल में हा कुछ यांजनायां का एक या ग्रन्य कारगों से स्थिगत. कुछ बन्द तथा कुछ हेर-फेर या मधार या काट-छाँट किया जाय। साधनों के विकास के लिए काई भी योजना सदा निम्नांकित स्तरों से गुजरती है:--

- (१) चेत्र का इसके भाँतिक तस्वां तथा विशेषतायां को स्थिति के अनु-सार निश्चित करने के लिए अनुसंधान।
- (२) ऋनिवार्य शिल्य-कला-विज्ञान समैक के संवय के लिए जोज जिसके आधार पर हो केवल एक तफसील के साथ विकास-योजना का निर्माण हो सकता है।
 - (३) योजना की नींव का निर्माण ।
 - (४) रूपरेखात्रां का निर्माण ।
 - (५) प्राजेक्ट का निर्माण ।
 - (६) योजना द्वारा प्रस्तुत स्रंतिम नेवास्रों का प्रयोग ।

ये विभिन्न स्तर साधनों के विकास में एक प्रकार से स्वामाविक गर्ति-हीनता पैदा करते हैं श्रोर बाधाएँ लाते हैं। इनको थैय्य तथा कठिन परिश्रम द्वारा दूर करना चाहिए। चाहे जितना ही कुशल कर्मचारी क्यां न हों, कोई उनको छलांग मार कर पार नहीं कर सकता तथा केवल प्रचार या प्रकाशन-प्रसार से तो श्रोर कम सफलता होगां। साधनों की विकास योजना के लिए थे विभिन्न स्तर श्रीर सीढियाँ वैज्ञानिक श्राधार-शिला का निर्माण करती हैं।

श्रन्य श्र-शिल्प शक्तिया, यथा योजना के कल-पुजों की तथा जन-शक्ति की प्राप्ति श्रितिरक्त वाधाएं उत्पन्न करती हैं। कम से कम श्रागामी पाँच वर्षों में शायद वे हमारे सम् विकास-योजनाश्रों को बहुत देर तक प्रभावित करेंगी श्रीर यह बहुत महत्त्वपूर्ण है। हमारे विशेषज्ञ या प्रबन्धक ही नहीं वरन् जनता द्वारा भी इन वाधाश्रों की वास्त्रविक महत्ता को समभा जाना चाहिए क्यों के श्रंत में जनता को ही श्रपरिपक्ष तथा श्रमार्थिक योजना के फला को भुगतना पड़ेगा।

ऊपर के पैराग्राफ के तर्क से यह स्पष्ट है हमारे जल तथा विद्युत-शक्ति के साधनों के विकास के लिए एक यथार्थवादी नीति निम्नांकित सामान्य रेखाग्रा पर अवश्य त्राधारित होनी चाहिए:—

सर्वप्रयम, क्षान्ट, कल-पुर्जे तथा प्रशिक्ति जन-शक्ति, जो कि विद्युत-जल शक्ति की योजना को सिक्षय रूप देने में कुछ सालों के लिए प्राप्य है, को श्रंकित करते हुए परिवर्तनशील साधनों की एक बजट तैयार करना चाहिए। र इस बजट को बनाते समय हमारे श्रार्थिक ढाँचे के

े भारत में १७० बड़े और छोटे प्रोजेक्ट को सिक्रिय रूप देने के लिए, यह गयाना की गई है कि हमको १२० म करोड़ रूपये, १६७ करोड़ डालर तथा १०० करोड़ स्टिलिंग के साथ व्यय करना पड़ेगा। इस तरह अपने देश के ही ६२६ करोड़ रुपये की आवश्यकता पड़ेगी। वस्तुगत हमें १० लाख टन इस्पात, १४७ म टन सीमेन्ट, २६ लाख टन डिजेल आयल, तथा २३ लाख टन पेट्रोल की आवश्यकता पड़ेगी। इसलिए इसके कारण १३-७ लाख रुपये के बराबर डालर तथा ७.२४ लाख रुपये के बराबर स्टिलिंग की वार्षिक कमी व्यय के बाद होगी। अन्य सामान जो बार्षिक रूप से आवश्यक होंगे वे थे हैं: श्रन्य विभागों की श्रावश्यकताश्रों को श्रवश्य ध्यान में रखना पड़ेगा तथा एक कुशल ऋषिकारी वर्ग द्वारा पहले से ही यह निर्णय कर लेना पड़ेगा कि किन श्रायतां (items) को प्रथम स्थान दिया जाय । निस्मन्देह यह वजट में समय समय पर हेरफेर करना पड़ेगा परन्तु इस विद्युत-शक्ति के वजट के अन्तर्गत एक दूसरी योजना तफर्शाल के साथ वितर्ण के लिए बनाना पड़ेगा। केवल यह जान लेना पर्याप्त नहीं कि देश में भ्लांट, कल-पुर्जे तथा जन-शक्ति कितनी मात्रा में कुछ वर्ष तक प्राप्य दोगी। यह भी जानना आवश्यक है कि विशेष विद्युत-शक्ति योजनायों में इन साधनों को किस तरह वितरित किया जायगा। इस वितरग का स्पष्ट तथा स्त्रनिवार्य पिंड त कुछ साल की ग्रविध के बाद हमारी लागत पर प्रत्याशित ग्रामदेनी पर ही छाघारित रहता है। यदि असा च जैन्यायी रहें में वे शीवता है की उपमोगा में ऊँचे दर से ऋधिक उत्पादन कर सकेंगी अन्य की अपेदा प्राथमिकता प्राप्त करेंगी । उदाहरणस्वरूप, एक १ लाख किलोबाट वाली विद्युत-शक्ति योजना को जिसकी पूर्ति के पश्चात् शीघ ही १००,००० कि० वार्विद्युत-शक्ति का उपनोग कर मके । (यदि अन्य चीजें स्यायां रहें तो) अन्य ऐसी योजनाओं के अपेचा-जं १० लाख कि॰ वा० की विजली दे सर्केगी परंतु ऐसे चेत्र में हैं जहाँ पर विद्युत-शक्ति के पूर्ण उपमोग में कई वर्ष लग जावँगे--प्रथम स्थान दिया जायगा । यह कुछ ऐसी तफसील की चीजें हैं जिनका किसी विद्युत-शक्ति-योजना को सिक्तय रूप देने की स्वीकृति के पहले टीक निरीच्य प्रवंधक-ग्रिध-कारी वर्ग द्वारा संबंधित बातों के ऋनुसार सतर्कता के साथ होना चाहिए !

यदि एक बार किसी विशेष जलमार्ग-विकास-योजना को चलाने के लिए ऊपर लिखित नीति के अनुसार निर्णय हो चुका है, तो एक आवश्यक अधिकार रखने वाली स्वतंत्र संस्था के हाथ में इस योजना को कियात्मक विधि दे देना चाहिए जैसा कि इस निवंत्र के प्रारम्भिक भाग में प्रदर्शित किया गया है। भारत-सरकार का १९३५ का कानून (Act) इस तरह के स्वतंत्र (ad hoc) संस्थाओं के निर्माण के पत् में नहीं या तथा दामोदर-

१,३६ लाख टन इस्पात, ८.२४ लाख टन सीमेन्ट, ३४,००० टन डिजेल स्रायल तथा २,१६३ टन पेट्रोल ।

बारी कारपोरेशन संबंधित प्रादेशिक सरकारों के साथ इकरार करके ही बनाया जा सका या श्रोर उस इकरारनामें को प्राप्त करने में तीन साल लग गए। सौमाग्य से नवीन विधान केन्द्रीय व्यवस्थापक सूचीपत्र में श्रेतप्रदिशिक जल-मार्ग को सम्मिलित कर लिया है। श्रव भारत सरकार के लिये सम्भव होगा कि वह हमारे प्रमुख नदीं डेल्टाश्रों के विकास के लिए एक उचित शासन व्यवस्था के लिए कानून बना सके। यह भी श्राशा की जा सकती है ऐसे कानून, शीव्र ही, इस देश में एक विधिवत् तथा रचनात्मक विकास के एक नवीन शुग को श्राधारशिला का रोपण करेंगे।

पंचवर्षीय योजना के श्रंतर्गत प्रगति व कठिनाई

श्रव तो नद-योजनाएं हमारी प्रथम पंचवर्षीय योजना के श्रंतर्गत विक-सित की जा रही हैं। प्रथम पंचवर्षीय योजना के तीन वर्ष पूरे हो गए। दो वर्ष शेप हैं। १४० बड़ी सिंचाई योजनाश्रो तथा १०० शक्ति-योजनाश्रों पर ६७० करोड़ रुपए व्यय होना है: बड़ी सिंचाई योजना, ४३० करोड़ रुपए; शक्ति-योजना, १२८ करोड़ रुपए तथा छोटी सिंचाई योजना पर ११२ करोड़ रुपए। योजना लंको है। १५-२० साल में सिंचाई का चेत्र दुगुना श्रयांत् २ करोड़ एकड़ श्राधक तथा ७० लाख किलोबाट विजली तैयार करने का ध्येय है। परंतु तीन वर्ष बाद सिंचाई के चेत्र में केवल ४० लाख एकड़ की श्रनु-मानित विद्या हुई। क्या श्रागामी दो वर्षों में हम १६० लाख एकड़ श्राधक

[ै] इसके प्रति संदेह पैदा करने वाली एक बात का उल्लेख कर दें। उत्तर प्रदेश में सन् १६५४-५५ के सिंचाई सम्बन्धी वजट की मांगके समय सरकार की श्रोर से कहा गया था कि सिचाई की नालियां तो बढ़ गई थीं परन्तु नहरों में पानी नहीं बढ़ा था; श्रत: किसानों को प्रयाप्त पानी न मिल सका। सन् १६४६-५३ के बीच उत्तर प्रदेश में नल-क्र्पों की संख्या श्रीर नहर की लंबाई कमशः १८४७ से बढ़ कर २,६११ तथा १७,८४४ मील से बढ़ कर २०,१५१ मील हो गई। श्रतः ७६४ नल क्र्प बढ़े श्रीर यदि प्रति नल क्र्प ४०० एकड़ भूमि की सिंचाई करते हों तो श्रतिरिक्त सिंचाई लगभग ३ लाख एकड़ हुई। प्रदेश में कुल सिंचाई का चेत्र ६८ लाख एकड़ से बढ़ कर ८३ ५ लाख एकड़ हो गया श्रांत १४.४ लाख की वृद्धि हुई। नल-क्र्प का चेत्र निकाल कर

तेत्रों को सिंचाई की मुविधा दे सकेंगे। योजना आयोग मानता है कि अभी तक जो कुछ कार्य पूरा हुआ है वह बहुत कम है। कारण: (१) अधिकारी, इंजीनियर आदि कार्य में तीवता और जमता की आवश्यकता का महत्व नहीं समभते, (२) जनता का भी उत्साह नहीं है। जो कमजोरी और अध्याचार है वह सर्वविदित गोपनीय बात है। यदि जनता में उत्साह, जमता और सत्यता का जांश नहीं आएगा तो शायद व्यय भी अधिक पड़ेगा, काम धीरे धीरे होगा और समय लगेगा।

अधिक व्यय की चिंता के कारण ही अधिक निधि जुटाने के दृष्टिकोण से प्रगति-कर (Betterment Levy) नगाई जा रही है। "

बांघ बन जाने पर खेतां तक पानी पहुँचाने के लिए नहरें, गूल श्रोर नालियां चाहिए। यह काम भी पिछड़ा है श्रोर इसको श्रागे बढ़ाने के लिए श्रामवासियों की श्रीमक-सहकारी सीमतियों के विकास पर जीर दिया जा रहा है। यह भी सुभाव है कि बिना ठेकेदारों के टेन्डर मंगाए हा स्थानीय गूल व नाली बनाने का काम ऐसी समितियों को सौंप दिया जाय। विससंदेह ऐसी

१२.५ लाख भूमि वची। सरकारी उल्लेख के अनुसार १.७५ लाख एकड़ सेंत्र की सिंचाई का जल नगवा, लिलतपुर, सपरेरा तथा कबरई बांध से मिलने लगा। अत: ११ लाख एकड़ भूमि की सिंचाई पिछली नहरों से ही हुई यद्यपि उनमें पानी नहीं बढ़ा था। ऐसी वृद्धि कागजी वृद्धि के समान है और जनता इससे कब तक धोखा खाएगी।

^४ यद्यपि स्रायोग उससे प्रोत्साहन का स्रनुभव करता है।

[ै] बंबई, पंजाब, हैदराबाद, मैस्र्र, राजस्थान ग्रोर पेप्स् में तत्संबंधी एक्ट बनाए जा चुके हैं। ग्रासाम, मद्रास, पश्चिमी बंगाल तथा उत्तर प्रदेश में एक्ट विचाराधीन हैं। बिहार, उद्दीसा, मध्यभारत तथा ट्रे-कोचीन ने ग्रामी ऐसे कर लगाने के सिद्धान्त को वांछनीय स्वीकार किया है।

^६ सन् २६१३ में बंबई में ४३ ऐसी समितियाँ थी। कुछ राजस्थान श्रीर पंजाब में भी बनी हैं। मदास में लोश्रर भवानी योजना के लिए समितियाँ तो नहीं परंतु श्रमिक-समृह बनाए गए हैं।

समितियां खुदाई ग्रादि के काम में ग्राधिक सफल हो सकती हैं बशर्ते उनका नेतृत्व करने वाले चरित्रवान हों।

इसी प्रकार जल-विद्युत शक्ति की खपत के संबंध में आशंका हो चली है और एक केन्द्रीय समिति इस समस्या पर विचार करने के लिए नियुक्त हुई है कि कम मांग की परिस्थिति में जल-विद्युत उत्पादन थोजना का रूप किस प्रकार बदला जाय।

पंचवर्षीय योजना के श्रंतर्गत मुख्यत: दामोदर घाटी योजना (बिहार, बंगाल), भाकरा-नंगल योजना (पंजाब, राजस्थान) श्रोर हीराकुंड योजना (उड़ोसा पर बांध बनाने तथा जल-बिद्युत उत्पादन केन्द्र खोलने का कार्य चल रहा है।

इसके स्रांतिरिक्त कोण (Koyna), रिहंड (उत्तर प्रदेश मिर्जापुर के पास), कृष्णा, चंगल स्रोर कोसी निदयों के सम्बन्ध में नद-योजनाएँ पंचवर्षीय योजना के स्रंतिम चरण में हाथ में ली जाएँगी। परन्तु ध्यान देने योग्य बात यह है कि हम स्रभी इस काम में नए हैं। दामोदर घाटी योजना के डिजाइन (designs) स्रोर टांचे स्रव भी बदले जा रहे हैं। स्रोर हीराकुंड की नींव में ख़राब मसाला लग जाने के कारण पुनः उखाड़ पुखाड़ करना पड़ा थी। हमको

^{*} दामोदर योजना के अंतगत आठ गंध बनेंगे तथा कुछ कोय ने से चलने वाले विद्युत उत्पादन स्टेशन। ऐसा एक केशन वोकारों) और एक बांध (तिलेया) तैयार हुआ है। एक अन्य बांध (मैथन) पर काम जोर से और एक (कोनार) पर साधारण गित से चलू है। भाकरा-नंमल योजना के अंतगंत दो बांध (भाकरा तथा नंगल) दो जल-विद्युत-शक्ति स्टेशन तथा नहरूँ आदि बनेंगी। नंगल बांध की पूर्ति ११४४-५५ में होने की आशा है जिसस पश्चिमी पंजब, पेप्सू और राजस्थान में शायद ३८ लाख एकड़ सूमि को सिंचाई सुविधा मिल जाए। महानदी पर तीन बांध बनाने की योजना है। उनमें से प्रथम हीराकुड योजना है। अभी खुदाई का काम चल रहा है।

दो अमरीकी तथा एक भारतीय की एक परामर्शदात्री समिति है। फरवरी, १६५४ में भी इस समिति ने दामोदर घाटी के विकास के डिजाइन ,योजना को बदला है।

विदेशियों की राय पर चलना पड़ रहा है। कुछ हद तक हम स्वयं ऐसा करना भी चाहते हैं। हमारे अपने लोग कुछ तो असमता में बदनाम हो गए और कुछ अब्छे उनके साथ गेहूँ के धुन की तरह पिस गए। पैसा फूंक कर, पेट काट कर भी ऐसी योजनाएँ ठीक ठीक और शीव तभी वन सकती हैं जब हम खैय, साहस और ईमानदारी से काम लें; जब अधिकारी और जनता में राष्ट्र प्रेमवश कुछ कर-गुजरने का जोश हो।

नृतीय परिच्छेद

फसल की श्रायोजना तथा फसल का उत्पादन

योजनाएं सम्पूर्ण वातावरण में न्यात हैं तथा यह आश्चर्य की बात नहीं कि सरकार तथा गैर सरकारी संस्थाएँ 'कृषि-किषयक योजना' तथा 'फसल योजना' के लिए विशेष अधिक ध्यान दे रहीं हैं। ये दोनों पद अपने अर्थ में मिन्न हैं परन्तु कभी कभी इन दोनों को समान-अर्थी समका जाता है। इस तरह कभी कभी जब कृषि-योजना पर वाद-विवाद प्रारम्म होता, बाजार तथा क्रय-विक्रय सम्बन्धी समस्याओं का नाम तक नहीं लिया जाता और न तो सिंचाई, सहायक पेशों तथा कृषकों के व्यय को कम करने की समस्याओं का जिक्र तक होता है। सचमुच ही इन समस्याओं को कृषि-विषयक योजना पर वाद-विवाद में स्थान देना चाहिए।

ञ्राधारभूत त्रावश्यकताएँ

किसी फसल-योजना के लिए चार श्राधारभूत श्रावश्यकताएँ होती हैं। प्रयम, श्रादमियों तथा वांछनीय पशुश्रों के लिए उचित तथा पौध्यक तत्वों के साथ खाद्य-सामग्री होनी चाहिए। द्वितीय, उद्योग के लिए कच्चे माल को उन्नत व विकसित करना तथा प्रयोग में लाना चाहिए। कभी कभी यह वांछनीय है कि केवल श्रांतरिक श्रावश्यकताश्रों की पूर्ति को गारंटी देने के लिए कच्चे माल का उत्पादन किया जाना चाहिए। तृतीय, यदि देश के हितों को चृति न पहुँचे तो निर्यात के लिए (यदि बाजार सरलता से प्राप्त हो तो) वस्तुश्रों का उत्पादन होना चाहिए। चुतुर्थ, (श्रीर सबसे पहले) एक दीर्घकालीन

[े] यदि बड़े और छोटे व्यवसायों का अलग-अलग भेद करें तो हम कह सकते हैं कि गावों में सरलता से संगठित हो सकने वाले छोटी मात्रा तथा छुटीर उद्योगों में आवश्यक कच्चे माल की पूर्ति पहले होनी चाहिए । इसका अभिप्रायः यह होगा कि कपास, गन्ना (मिलों के लिए) तथा तम्बाऋ और तिलहन (निर्यादः के लिए) का उत्पादन गौण स्थान प्राप्त करेंगे ।

श्रावश्यकता है भूमि की उर्वरता को श्रावृष्ण वनाए रखने नथा, यदि कहीं सम्भव हो तो, उसमें दृढि भी करने का प्रयत्न करना चाहिए।

यह श्रवश्य स्पष्ट कर देना चाहिए कि यदि भविष्य में इस दिशा में कोई श्रन्तर्षाष्ट्रीय सहयोग या कदम उठाया जाय तो श्रन्तर्षाष्ट्रीय व्यापारिक दशास्त्रों का प्रथम तीन श्राधारमृत बातों के निर्णय करने में भी व्यान रखना पड़ेगा। 'राष्ट्रीय श्रास्म निर्मरता' हमारा लच्च नहीं होना चाहिए; 'केवल राष्ट्रीय श्रास्म निर्मरता' की तो बात ही नहीं है। श्रन्तर्राष्ट्रीय इकरारनामे को भी हो भविष्य की श्रिनिश्चितता को ध्यान में रखकर खाद्य सामग्री में श्रास्म-निर्मरता वांछनीय है। इसके श्रितिरिक्त फसल श्रायोजकों को सामान्यतः यह निर्णय नहीं करना पड़ता कि देश में कीन से उद्योग को संचालित किया जाय या किन चीजों का निर्यात किया जाय तथा किस सीमा तक। श्रावश्यकताश्रो को जानने हुए वे वस्तुश्रों के उत्पादन के लिए इस तरह के तरीके निकालोंगे कि उत्पादन-मूल्य श्रायात की कीमन से श्रिष्ठिक न पड़े।

प्रथम तीन तथा चौथी (श्राधारभृत) श्रावश्यकता के बीच, जिस पर विशेष ध्यान दिया जाना चाहिए मेद की रेखा श्रवश्य खींची जानी चाहिए। प्रथम तीन श्रव्यक्षालीन श्रवधि से सम्बन्ध रखती हैं तथा हमको निर्णय करना पड़ेगा कि खाद्य समस्या को हल करने के लिए विभिन्न फसलों का वितरण किस प्रकार किया जाय। हमें यह भी विचार करना पड़ेगा कि श्रावश्यक परिवर्तनों को सिक्रय रूप कैसे दिया जाय। खाद्य समस्या पर प्रकाश डालने के लिए इस परिच्छेद के श्रंत में एक परिशिष्ट जोड़ा गया है इसलिए यह उचित है कि इस विषय पर उसी परिशिष्ट में ही विचार किया जाय। श्रस्त, उर्वरता के पहलू पर इस परिच्छेद के श्रंतिम भाग में संकेत किया जायगा।

हमारी खाद्यान्न-विषयक त्रावश्यकताएं

फसल योजना की स्राधारभूत स्रावश्यकतास्रों में प्रथम तथा चौथी पर विशेष ध्यान की स्रावश्यकता है। यदि प्रथम को ले लें, तो इस दिशा में कुछ स्रवांछनीय प्रवृत्तियाँ हमारे खाद्य-फसला के विषय में, किसान की इस बढ़ती हुई जरूरत से कि शरीर को जीवित रखने के लिए जो कुछ भी सम्भव हो उपार्जित किया जाय, पैदा हो गई हैं। यह प्रवृत्तियाँ प्रमुखतया तीन हैं। प्रथम, भारतीय भोजन में विद्यमिन तथा पौष्टिक तस्वां की कमी है। दिवीय, ज्यून पौष्टिक तस्व वार्ला फसलों को पैदा करने की प्रवृत्ति बढ़ रही है। कभी कभी यह इगित किया जाता है कि कुछ भारतीय फसलों जो कि उत्पादित की जा रही हैं अब अधिक पौष्टिक तस्व तथा विद्यमिन वाली हो गई हैं। परन्तु हमारा संबंध केवल इसी से नहीं है कि फसल अधिक प्रोटीन तथा विद्यमिन वाली हो वरन् उन फसलों से भी है जिनके प्रोटीन तथा विद्यमिन को मानवीय-प्रणालियों द्वारा अधिक हद तक पचाया जा सके जो शरीर में लग सकें। दूसरे शब्दों में संमिश्रण तथा पाचन-समस्या को भी ध्यान में रखना पड़ेगा। खतीय, पशुत्रां के पालन की उपेद्या कर के दूध उत्पादन तथा दूध की पूर्ति के लिए कम ध्यान दिया गया है।

व्याख्या के लिए मात्रागत-प्रणाली पर ऋषिक जोर दिया गया है। इसके ऋन्तर्गत इस बात का पता लगानाचाहिए कि उपलब्ध खाद्यान-पूर्ति कितनी है तथा उनसे कितनी उष्णता मिल सकती है। परन्तु दो त्रुटियों के कारण इन गणनाश्रों पर निभर नहीं किया जा सकता। प्रथम, खाद्यान-उत्पादन के समंक सही नहीं हैं। कुछ स्थानों के कुछ फसलों के उत्पादन (यथा जूट, कपास ऋौर गन्ना) के समंक की उन्हीं स्थानों के व्यापारिक संस्थाश्रों से प्राप्त समंक से तुलना की जा सकती है। इस तरह की तुलना से

र इधर रेंडम सैम्पिल-प्रणाली (Random Sampling) द्वारा कृषि विषयक श्रंक गणना-तालिका के संवयन को उन्नत तथा शीव्रश्रामी करने के लिए यन्न किया गया है। श्राई० सी० ए० श्रार० (फरवरी '४६) ने एक पंचवर्षीय योजना फसलों के श्रवुसंधान तथा फसल-उत्पादन श्रंक गणना के संवय के लिए स्वीकृत को है।

श्रीमस व शाखी लिखित श्रंग्रेजी पुस्तक "इंडियन एग्रीकलचरख स्टेटिस्टिक्स" में जूट तथा कपास सम्बन्धी श्रंक मिल जायेंगे । भारतीय विज्ञान कॉंग्रेस (१६४२) के कृषि सम्बन्धी सभापति-भाषण में श्री क० ल० खन्ना ने इस त्रुटि का उल्लेख किया है कि सरकारी ग्राँकड़ों के ग्राधार पर गंगा के उत्तर में स्थित बिहार की मिलों में ४ करोड़ मन गन्ना पेरा जा सकता था जबकि वहाँ ४-४ करोड़ मन गन्ना पेरा गया।

यह देखा जा चुका है कि सरकारी समंकों में लगभग श्रोसतन २५% तक गलती हो सकती है।

खेती के चेत्रों में सही समंक भी प्राप्त नहीं हैं। मोटे ग्रानाज के तथा दालों के सम्बन्ध में जो कि भारतीय ग्राम के भोजन के प्रमुख भाग हैं चेत्र श्रीर उत्पादन सम्बन्धी समंक ग्रापूर्ण हैं।

द्वितीय, हमको यह भी सही सही नहीं मालूम है कि गरम देशों में वहाँ के नजदूर और अमिक को प्रतिदिन कितनी उष्णता (कैलेरी में) मिलनी चाहिए। इसके अनुमान १६०० कैलरी से लेकर ३००० कैलेरी तक लगाए गए हैं।

पौष्टिक तत्त्वों की न्यूनता की गणना का सही अनुमान जीव-वैज्ञानिक प्रणाली के द्वारा, जो कि भोजन के अध्ययन पर आधारित है, लगाया जा सकता है। देश के विभिन्न भागों में इस तरह के अनुसंधान हो चुके हैं तथा वे प्रदर्शित करते हैं कि क्या प्रमुख कमियाँ हैं। यदापि किसा निश्चित तथा तफसील पूर्वक मुक्ताव प्रस्तुत किए जाने के पहले अधिक अनुसंधानों की आवश्यकता है,

हमें यह अवश्य समस्त लोगा चाहिए कि हम गलत बस्तुर्थे खा रहे हैं तथा हम उनकी अधिक मात्रा खाते हैं। हमारी आदतों को सुधारने के लिए सन् १६४८ में मैसूर में केंद्रीय सरकार ने एक खाद्य-कला-केन्द्र (Food Technical Institute) की स्थापना की।

उपभोक्ताश्रों को सफलताप्रवंक शिचित करने के लिए हमें केवल मोजन सम्बन्धी श्रादतों को ही नहीं जानना चाहिए वरन् मोजन तैयार करने की अणाली भी। इस तरह यूनान मिलक (Yonan Malek) ने (सं० रा० श्र०) डिब्बों में वन्द चावल को सुरचित रखने के लिए। एक देशीय श्रासाम-प्रणाली का श्रमुकरण किया है। धान को कई दिनों तक मिगोया जाता है, भाप में रखा जाता है, सुखाया जाता है, उवाला तथा उसके खिलके को साफ किया जाता है। उसको भाप में रखने से ६१% थिएमिन (Vitamin B) तथा पेन्टा थनिक एसिड का (Pantathenic acid) ६०% भाग धान के श्रान्तरिक्त भाग (kernel) में चला जाता है। इस तरह मिल में पालिश करते समय उनकी चित्त नहीं होती। मिलक-प्रणाली से तैयार चावल में एक नया स्वाद रहता है। जनता के भोजन के ज्ञान के बिना, हम श्रम्रत्याशित श्रा जाने वाली

फिर भी जैसा कि पहले स्रंकित किया जा चुका है नीति की कुछ मोटी रूपरेखा निर्धारित की जा सकती है।

फसल-योजना अन्य विकास-विभागों के पूर्ण सहयोग के साथ ही तैयार की जानी चाहिए। प्रादेशिक विकास-समितियाँ, जिला-विकास समितियाँ तथा

श्रविध में कई देशीय भोजन के श्रायतों या भागों को उपेन्तित करते हैं। एक उदाहरण देने के लिए महुन्ना का नाम लिया जा सकता है जिसका प्रयोग शराब बनाने में भी काफी किया जाता है। महग्रों को सुखाकर ग्रनाजों के साथ कूट पीस कर जमा दिया जाता है तथा बरसात के दिनों में भोजन के रूप में प्रयोग किया जाता है। यदि मद्यनिषेध आन्दोलन में प्रगति हो तो उपभोग के लिए त्रधिक महन्त्रा उपलब्ध किया जा सकता है। भारतीय जनता का लगभग है भाग मछली का भोजन करती है। यदि मत्स्य-भंडारों तथा मछली के पकड़ने के विभागों पर विशेष ध्यान दिया जाय तो खाद्य समस्या काफी हद तक हल की जा सकती है। विभिन्न प्रदेशीय सरकारें तालाब के मन्स्य-. भंडारों तथा कुछ हद तक ग्रन्तरदेशीय मछली के शिकार पर ध्यान केन्द्रीमृत कर रही हैं। श्रब भारत के तीन श्रोर के महानविस्तृत महासागर, जो स्वाद पूर्ण मञ्ज-लियों तथा अधिक पौष्टिक तत्वों से भरा है, विस्तृत तथा गहन मछली शिकार की श्रावश्यकता है। यह प्रदेशीय तथा केन्द्रीय सरकारों की श्रार्थिक-चमता पर निर्भर है कि वे सागर की मछलियों को पकड़ने की योजना संचालित कर सकें। साधन-सरज्ञा संबन्धी विश्व राष्ट्र-संघ वैज्ञानिक-ग्रिधवेशन के (United Nations Scientific Conference on Conservation of Resources) समन् प्रस्तुत करने के लिए भारतीय मत्स्य-केन्द्रों के ऊपर लिखी विज्ञिप्त में मल्लाहों की सामाजिक और श्रार्थिक दशा, श्रावागमन के साधन तथा वाजार विषयक कय-विक्रय की कठिनाई, शिचित विशेषज्ञ कर्मचारियों तथा शक्ति चालित नाव (trawlers) और विद्युत (power-crafts) के साथ कल-पुर्जी को उपलब्ध करने की कठिनाई श्रादि की बाबाओं का नाम लिया गया है। कल-पुजों की पूर्ति की समस्या बड़ी कठिन है । परंतु इस हेतु जापानी कुशल विशेष्ज्ञीं को प्राप्त किया जा सकता है तथा समस्या का हल हो सकता है।

केन्द्रीय सरकार श्रब २०० जापानी कला विशेषज्ञों को तथा कुछ ट्रालर्रे

ग्राम पंचायतें (या सभाएँ) सब से इस विषय में विशेष सहायता लेनी चाहिए। जहाँ तक प्रयोगशाला तथा खेतों के बीच की दूरी को कम करने का प्रश्न है, मौंखिक तथा चित्रगत शिच्चा-प्रसार, दोनों का होना ऋत्यावश्यक है। प्रदिश्तीं, सिनेमा, रेडियो-प्रसार का प्रयोग किया जा सकता है। प्रदेशीय कृषि विभाग तथा भारतीय कृषि ऋनुसंधान परिषद के प्रयोगों के परिणामों को जन-साधारण की भाषा में छोटी पुस्तिकान्नों के रूप में प्रकाशित कर सकते हैं। सन् १६३० में सर जॉन रसल (Sir John Russell) ने कहा था कि प्रयोग-केन्द्रों में कार्यालय-कमैचारियों को यह जताना चाहिए कि वे

को प्राप्त कर रही है। एक पंच-वर्षीय मन्स्य-विकास-योजना के अन्तर्गत वर्तमान गणना किया हुआ ४,००० टनों का दैनिक उत्पादन दुगुना किया जायगा। कल-कत्ता, चाँदबाली, विजगापट्टम, मंदयम (Madras), कोचीन, वम्बई तथा सौराष्ट्र के बन्दरगाहों में तटीय ४ से १० मील के चेत्र में मत्स्य केन्द्रों (Pilot Fishing Stations) को खोला जा रहा है। उ० प्र० में मन्स्य-विभाग (१६४६ में) को स्थायी रूप दे दिया गया है।

" यह श्रंकित किया जा सकता है कि सं० रा० श्र० में किमी विकास-योजना में २०% उर्जात को एक श्राश्चर्यजनक सफलता का रूप समभा जाता है। यह न्यून मात्रा कई कारणों से हैं:—

- (1) किसानों का ग्रज्ञान, रुदिवादी होना तथा संदृहशील होना ।
- (२) नवीन खोजों को ठीक-ठीक किसानों को समभाने के लिये योख. व्यक्तियों की कमी।
- (३) दो बिभिन्न फसलों के बाह्य रूप से लगभग २०% अन्तर का पता न चलना।
- (४) किसी एक विकास सम्बन्धी प्रदर्शन की ग्रसफलता के फलस्वरूप श्रिधिक निरुत्साह पैदा करने वाले ग्रसर ।
 - (४) जमीन के प्रति जन-उत्तरद्यित्व की भावना की कमी।
 - (६) स्वस्थ तथा बुद्धिमान मनुष्य शहर में जाकर रहने लगे हैं।
 - (७) गरीबी तथा श्रस्वास्थ्य का होना।
 - (=) खेतों का छोटे हिस्सों में विभाजन।

किसानों के प्रति उत्तरदायों हैं; कि उन्हें अपने आप को प्रयोगशाला की दीवारें के बीच इस प्रत्याशा में बांध कर नहीं रखना चाहिए कि किसी न किसी तरह उनके कार्य कियात्मक सफलता प्राप्त कर लेंगे। उन्हें अवश्य ही खेतों और किसान द्वारा उपजाई उपज को लेकर ही प्रयोग करना चाहिए जिससे कि उनके अनुसंधान का चेत्र तथा अवसर विस्तृत हो सके। उनसे यह आशा की जाती है कि जब तक इसके विरुद्ध अच्छे कारण न उत्पन्न हों तब तक वे किसानों की भृति पर अपने प्रयोगों को सरल साधारण रूप दें।

जहाँ तक बागवानी का प्रश्न है इसके लिए ग्रामों के स्कूल उत्तम केन्द्र हैं जहाँ पर बागवानी ख्रारम्भ की जा सकती है।

हम लोग मौलिक तथा चित्रगत शिक्षा के विषय में विचार कर चुके हैं तथा साहित्य-प्रकाशन की स्वीकृति दें चुके हैं। परन्तु यदि हम द्रुतगामी उन्नति चाहते हैं तो किसानों से व्यक्तिगत सम्बन्ध स्थापित करने के लिग एक संस्था का निर्माण होना चाहिए। सं रा० ग्र० में विस्तृत प्रसार कृषि सेवा का ग्रायोजन हो चुका है। यदि कृषि विषयक, सहकारी समितियों या विकास के इन्सपेक्टर काउन्टी एजेन्टों की तरह काम नहीं कर सकते हो तो एक नवीन सेवा-विभाग का संस्थापन हो सकता है। इसके ग्रातिरिक्त सफल किसानों को कित्रवा उनकों भी जिन्होंने पिछले साल के उत्पादन के परिणाम सबसे ग्राधिक उन्नति को हो ग्राच्छे पुरस्कार तथा पदिवयाँ प्रदान कर विभिन्न प्रकार की फसलों को विकासित तथा उत्पादन का बढ़ाने के लिए किसानों का सहयोग लिया जा

^६ वे इन बाधाओं को दूर करने के लिये, किसान के बच्चों को शिचित करने के लिये युदक-क्कवों का निर्माण, किसानों के लिये सेवा-कार्यों का विस्तार, खेतों की एक चकबन्दी, श्रामीण सफाई, कृषि विभाग की विज्ञिप्त में सफल किसानों का उदाहरण प्रस्तुत करते हुये प्रयत्न करते हैं। भारत में यह तरीके सामुदायिक तथा विकास योजनाओं में श्रपनाए जा रहे हैं। इस सम्बन्ध में देखिये श्रध्याय पंडह।

अप्रति साल उपाधियाँ केवल एक साल के लिये ही दी जानी चाहिये। आने बाले साल में जो अधिक सफल किसान हों उनको यह उपाधियाँ मिलनीः चाहिये। भारत सरकार पुरस्कार तथा उपाधि देकर लौटाती नहीं।

सकता है। उनके नामों का जिला में खूब प्रकाशन तथा वार्षिक-विक्रित में उल्लेख होना चाहिए। भारत सरकार तथा प्रादेशिक सरकारों ने श्रंत में इस उपाय को श्रपना लिया है। विकास के लिए श्रन्य रास्ते ये हैं: जमीन के कर तथा सिंचाई के मूल्य में छूट देना; जो योजना के श्रनुसार काम न करें उनके छूट श्रीर माफी श्रादि की नुविधाश्रों से वंचित रखना; तथा गलती करने वालों पर कड़ा जुरमाना करना। जुरमाने का सिंढांत यथासम्भव काम में न लाया जाय क्योंकि यह निश्चय होना बहुत कठिन है कि जो कमचारी जुमीना लगाने के लिए नियुक्त होगा ईमानदारो तथा निध्यत्वता के साथ काम करेगा।

मिट्टी की उर्वरवा

जहाँ तक मिट्टी की उर्वरता का प्रश्न है, मिट्टी की दशा बहुत महत्वपूर्ण होती है। इसके पहले कि वनसान नर्गकों के त्यार पर परिवर्त तथा परिवर्तन हो तर्राकों का सुभाव पेश किया जाय, फसली के क्षेत्र में जिनने परिवर्तन हो चुके हैं उनका ध्यान श्रवरूप दिया जाना चाहिए। प्रारम्भ तथा श्रंत पर हा विचार करने की प्रदत्ति का परित्याग होना चाहिए। प्रारम्भ तथा श्रंत के बच का सारा केंत्र व्याप्या तथा श्रवसंधान के श्रव्तर्गत श्राना चाहिए। यद्यपि सन् १६२३ में यह इंग्नित किया जा चुका है कि उदाहरण स्वरूप, हम भारत की प्रमुख भूमि खंडों के ज्ञान से पूर्ण परिचित नहीं हैं क्योंकि उनमें से प्रत्येक

श्रांखिल भारतीय मिटी-श्रनुसन्धान योजना द्वारा संचित समंक की

द वर्तमान मिट्टी विश्यक जो समंक हैं उसमें लाल तथा लैंटेराइट वाली मिट्टी, दोमट (alluvial soil), बनमूमि, रेगिस्तानी मिट्टी तथा दलदल की मिट्टी का वर्णन है। लाल, लैंटेराइट तथा काली मिट्टी-विश्यक ग्रध्यमन ग्रधिक हुआ है। दोमट का ठीक विश्लेपण नहीं हो सका है। यथा, उसके ग्रन्तर्गत रेगिस्तानी, माड़ियों तथा बन की मिट्टियों भो ग्रब तक गिनी जाती हैं। बनभूमि तथा पर्वतीय भूमि के विषय में ज्ञान बहुत ही कम है। रेगिस्तानी मिट्टी-विषयक ज्ञान भी ग्रल्प है। एक या कुछ स्थानों के ग्रविरिक्त दलदली (peaty and marshy) मिट्टी के बनने तथा बनावट के विषय में पूर्ण ज्ञान नहीं है। इन मिट्टियों को ग्रधिकृत तथा टीक प्रयोग में लाने के लिये ग्रनुसन्धान करना ग्रावश्यक है।

के स्नान्ति विभिन्न प्रकारों के विषय में हम बहुत कम जानते हैं। स्कोलास्की को (Scholasky) श्रंतर्राष्ट्रीय भूमि-विज्ञान-सभा (International Society of Soil Science) ने भारत के मिट्टी का मानवित्र बनाने का काम सौंपा तो उसने यह प्रकाश इ ला या कि देश में मिट्टी-विषयक जो खोज की सामग्री भारत में हैं वह केवल अपयोप्त ही नहीं है वरन् वह वैज्ञानिक उद्देश्यों के लिए लाभपद भी नहीं है।

खाद

हावर्ड नामी लेखकद्वय (Howard and Howard) ने यह जार देकर कहा है कि प्राकृतिक खाद, पर्याप्त नमी तथा हवा (त्र्याक्सीजन की पूर्ति) मिझे को उर्वरा शक्ति को सुरिच्चित रजने के लिए बहुत ही महत्वशाला हैं। अब भी प्राकृतिक खाद (organic manure) के विषय में काफा मतमेद है। कुछ इससे सहमत हैं कि यह खाद बहुत महत्वशाला है। फ्रांसीसी वैज्ञानिक खांबिग (Liebig) ने यह बताकर कि इस खाद की चमता (organic matter) प्राकृतिक तत्वा में नहीं वरन् उसकी राख में निहित रहती है एक नए ब्राधार का निर्माण किया। इसलिए कुछ लागों का एक ऐसा स्कृत्व बन गया जो इस पच्च में रहा कि कृत्रिम खादा तथा एमानियम सलफेट (ammonium sulphate), पोटाश सलफेट (sulphate of potash), केलसियम सुपर-फासफेट (super-phosphate of

सहायता से भारतीय प्रदेशों के मिट्टी के मानचित्र को बनाया जा सका है। परन्तु वे एक सामान्य मोटे तौर से मिट्टियों के वितरण को प्रदर्शित करते हैं तथा किसी भूमि-योजना के प्रयोग के लिये प्रयाप्त नहीं हैं। (Vide paper on Present Position of Soil Survey in India' in Vol. VI No. 10 (Oct. '47) of the Journal of Scientific and Industrial Research)

हाल में ही उत्तर प्रदेश में एक मिट्टी-श्रनुसंधान-योजना का निर्माण हुआ है। जिलेवार मिट्टी का मानचित्र बनाया जायगा। चार मिट्टी-श्रनुसंधान केन्द्र लगभग १.६२ लाख रुपया का व्यय करके बनारस, श्रलीगढ़, तनाई तथा मांसी में खोले जा रहे हैं।

calcium) का प्रयोग किया जाय। परन्तु कीटारणु (Bacteriology) विषयक खोज ें सिंद्ध हो चुका है कि केवल कृत्रिम खाद का प्रयोग पाँच

°िलविंग स्वायल (Living Soil by Shri E. B. Balfour) में मिही के जीवन का चक्र निम्नाङ्किः मानचित्र में उपस्थित हैं :--

> वनस्पति, कीड़े फंगस — जानवर जानवर तथा — मिट्टी पेंधे का भीजन मानव-मलसूत्र श्रादि — श्रादमी

मानव-मलमूत्र ग्राहि — ग्राहमी
फंगम तथा पौधों के जह के सन्मिश्रण के कारण, प्राप्त खाद ग्रन्य कृत्रिम खादों
की ग्रपेचा ग्राधिक चमता रखती हैं। इस खाद के समर्थक कहते हैं कि चावल
के सामान्य उत्पादन को बढ़ाना खनज पदाधों के प्रयोग से सम्भव हैं। परन्तु
साथ ही साथ प्राकृतिक खाद में भी वृद्धि करनी ग्रावश्यक है, ग्राधिक उपज के
गुण ऐसे न होने चाहिए कि उपभोक्ता की भूख मिटाने के लिए उपज की ग्राधिक
मात्रा काम में लानी पड़े।

पात गोभी (cabbage) का उदाहरण यह दिखलाने के लिए दिया जा खुका है कि कृतिम उपायों द्वारा उत्पादित वस्तु मा विकय सरल नहीं है। यह प्रमाणित हो जुका है कि यदि दीर्घ काल तक खिनज-पदार्थों की खाद से उत्पादित भोजन का प्रयोग किया जाय तथा विशेशकर ऐसे भोजन का, जो वैज्ञानिक ढंग से तैयार हो, इस्तेमाल किया जाय तो यदि वे निश्चित वीमारियां भले ही न पेंदा करें, कम से कम उपनोक्ता के स्वास्थ्य को पतनशीत बना देते हैं। खिनज पदार्थों के खाद का अधिकतम प्रयोग फंगस और कीटाणु कियाओं को प्रभावित करता है तथा की हों की संख्या कम कर देता है। यह जात है कि ये की दे ही भूमि पर गिरी पत्तियों तथा रेशेवाले बस्बों को पचाकर तथा सहाकर भूमि के लिए लाभपद बनाते हैं। ये की इं जमीन की बनावट को नुगठित तथा जमीन की पानी रखने की जमता को सुरचित रखते हैं यदि हम मिटी की बनावट को नष्ट तथा असंतुलित कर देंगे तो उसका परिणाम मिटी का कटान होगा। पश्चिमोत्तर अमरीका के रेताच्छादित प्रदेशों का चेत्र बढ़ रहा है। यह श्री खोरिक कान्ति और उसके प्रदत्त सस्ते भोजन का ही फल है। इंगलैन्ड में स्फोक (Suffolk) के प्रयोग-फामों में भोजन चक्नों पर अनुसंधान हो रहा है।

की पौष्टिकता को असंतुलित कर देते हैं। १०

यदि दूसरे देशों से तुलना की जाय तो भारतीय मिर्झ को उवरा शिक्त एक निम्नतर स्तर पर स्थायी हो गयी है। कुछ हद तक इसका कारण चतुर्दिक परिस्थितियाँ (ecological conditions) हो सकती हैं जिसके विषय में आगे विचार किया जायगा। यदि किसानों के कृत्रिम खाद की पूर्ति की जाय तो उत्पादन शक्ति बढ़ सकता है। इसलिए ऐसे कृत्रिम खादों ११ के

ैं दिश्वकोण में मतभेद के कारण भारतीय सरकार ने १६४६ में एक अनुसंधान-समिति का निर्माण किया। उसका कार्य है रासायनिक खादों की उपयोगिता तथा खादों और प्राकृतिक खाद के प्रयोग सम्बन्धी वैज्ञानिक खोज करना। यह समिति रासायनिक खादां के प्रयोग तथा भूमि पर उसके प्रभाव सम्बन्धी वर्तमान् उपलब्ध ज्ञान को संचित करेगी तथा यह प्राकृतिक खाद की विशेषतः कम्पोस्ट (compost) की ज्ञमता और महत्ता की जाँच करेगी। यह उत्पादित फसल को ध्यान में रखकर मिट्टी की कमी को पूरा करने के लिए कृत्रिम खादों की सर्वोत्तम विधियों का सुभाव देगी। यह विभिन्न मिट्टियों के नाइट्रोजन के प्रकार और बनावट तथा भारतीय फसलों का अनुसंधान करेगी। यह अब तक किए गए कामों पर तथा भविष्य के लिए बनाए गए प्रोग्रामों पर प्रकाश डालेगी। यह यथासम्भव शीव्र अपनी रिपोर्ट को प्रकाशित करेगी।

ैं? केन्द्रीय सरकार ने सिन्धरी (Sindhri in Bihar) में १२ करोड़ रूपयं का व्यय कर २-१ लाख टन एमोनियम सलफेट पेंद्रा करने के लिए एक खाद की फैन्टरी का निर्माण किया है। यह चाल् हो गई है। जिप्सम (gypsum) पाकिस्तान खेवरा तथा दन्डवट (Khewra and Dandwat) से प्राप्त किया जाने वाला था। हमारी सरकार कहती है कि श्रव राज-प्ताना में जिप्सम की प्रति इतनी है कि सिन्धरी फैन्टरी के लिए वह बहुन दिन तक वर्तमान् रहेगी। यदि ऐसा हो भी तो यह श्रविक वांछनीय प्रतीत होता है कि चूने के पत्थरों का, जो पर्याप्त मात्रा में भारत में वर्तमान् हैं, प्रयोग कर उत्पादित श्रमोनिया को श्रमोनियम नाइट्रेट तथा नाइट्रे चाक (ammonium ritrate and nitro-chalk) के रूप में परिवर्तित किया जाय। इस तरह खाद का विस्तृत चेत्र में सस्ता वितरण हो सकेगा।

नेमींग को आवश्यकता है जो कि ब्यावहारिक तथा सस्ते पड़ें। परन्तु प्राकृतिक खाड की भारत ऐसे देश में उपेन्न नहीं को जा सकती। क्यांकि हमार यहां वर्तमान् समय में उत्पादक साधनीं (capital goods) का खमाव है, गोवर की मुरन्ना और प्रयोग, १२ कम्पोस्ट (compost) के उत्पादन तथा प्रयोग ११ तथा हरी खाद का प्रयोग आदि ऐसे विषय हैं जिन पर विशेष ब्यान देना चाहिए। उनके प्रयोग में मुविधा तथा कम उत्पादन-व्यय पड़ता है: तथा इसलिए भी कि अल्यकाल में किसानी को प्रकृतिक खाद के प्रयाग में

यफतरों तथा इन्सपेक्टरों के शिक्ति किया गया है तथा किया जा रहा है कि वे शहरी सलस्त्र-खाद के उत्पादन को ठीक तरह करा सके तथा इसकी प्रणाली को किसानों को समस्ता सकें। सभ्य प्रदेश से (१६४८) में १८० सरकारी कर्मचारियों के तीन दलों को सिहोगा में शिजित किया गया था ताकि वे आमों में जाकर किसानों को शिका दें। उ० प्र० सरकार ने अक्टूबर १६४८ में ८०० विकास अंचलों के १ लाख गाँव में प्रति गाँव में २ पिट (८ × १ × ४)

¹² पशु, भेड़ तथा बकरियों के मल-रूप में प्राप्त थ लाख दन नाइड़ोजन में से केवल लगभग २.= लाख दन का ही प्रयोग खेतों में किया जाता है : इसका बाकी भाग सुरक्षा के गलत नशीके तथा गोबर को ईधन के रूप में प्रयोग करने के कारण नष्ट हो जाता है : गोबर की कंडियों के ईधन के प्रयोग को कम करने के लिए अल्प काल में शीब्रगामी माड़ियों तथा दीर्बकाल में शामीण बनों का निर्माण अत्यन्त आवश्यक है :

भे पहले से ही आरत में कम्पोन्ट (compost) तथा ग्रहरी मलम्य के उत्पादन पर अध्यक्षिक ध्यान दिया गया है। एक केन्द्रीय कम्पोस्ट विकास समिति (१६४८) वनी है। यह अध्यों के लिए कम्पोन्ट के उत्पादन की लच्चगत साग्राएँ निर्धारित कर चुकी है। उसने नगरपालिकाओं के उपरं वैज्ञानिक अनिवार्थता लागू करने की न्वीकृति दी है कि वे शहरी मलस्य से लाद का उत्पादन करें। इलने केन्द्र तथा प्रदेश में कम्पोन्स के उत्पादन तथा अथोग के विभिन्न पहलुओं से सम्बन्धित खोज-कार्य करने के लिए एक उपसमिति नियुक्त की है।

सहायता दो जाय जिसके विषय में संसार के सभी किसानों की यह धारखाः ह कि उसके प्रयोग से रासायनिक खादों की ऋषेक्षा ऋधिक उत्तम उत्पादनः होता है।

वैज्ञानिकों ने मिर्टी के विषय में इस सिद्धान्त को अच्छी तरह सिद्ध कर दिया है कि नष्ट होती हुई हा मन के रूप में वनस्पति तथा प्राणितत्व मिर्टी के लिए अनिवार्य हैं। हाम (humus) के कारण कृपि अच्छी होती है। यह मिर्टी के आतिरिक भाग को विग्तृत करती है जिसमें जल-संचय की शक्ति वढ़ जाती है तथा जो पौधों के पौष्टिक ज्ञारशील तन्तों को अस्तुत करती है। मिर्टी के कीटाणु (soil bacteria) के लिए यह आश्रय तथा भोजन तैयार करता है। मिर्टी के लिए एक जीवित आश्रय का निर्माण करते हैं। यह भी कहा जाता है कि यह पौधों में बीमारा रोकने की शिक्त को बढ़ाता है तथा उन पौधों को लाने वाले जानवरों को भी शक्ति का भारत में असहा घूप ह्यूमन humus) को मिट्टी से जलाकर उड़ा देती है इसिलए प्राकृतिक खाद की निरन्तर पूर्ति आवश्यक है।

यदि संतुलित रूप से विचार किया जाय तो प्राकृतिक तथा कृत्रिम खाद के महत्त्व को कम करना गलत है। जीविन तत्वों (organic matter) में नाइट्रोजन,थोड़ी मात्रा में रहता है। पहले यह मिट्टी के कीटासु में उनकी मृत्यु तक

तथा १०,००० गाँवों में प्रति गाँव में १ पिट बनाने की योजना संचालित किया। इस तरह २.१ लाख पिट तैयार करने की योजना थी जिसमें से प्रत्येक में चकोर और आडूसे की पत्तियों (Chakaur and Arusa) तथा १% गोवर मिलाकर ६० मन कम्ोस्ट तैयार करते प्रधांत कुल एक लाख २न से भी अधिक कम्पोस्ट तैयार होती जिससे लगभग एक लाख २० उपाइन बढ़ जाता।

परन्तु परिणाम क्या रहा १ श्रिक योजनाएँ तथा कम सफलता—इस कमजोरी के विरुद्ध हमें लड़ना है। श्राज हमारी ४,००० नगरपालिकाओं में से लगभग ६ लाख टन कम्पोस्ट तैयार करती हैं। तथा ४ ई लाख गाँवों का लगभग र्रंड ग्रंश १२-४ लाख टन कम्पोस्ट तैयार करते हैं। इस तरह श्रभी हमें लगभग २७० लाख टन कम्पोस्ट के उत्पादक चमता को प्राप्त करना है।

वैंबा रहता है और कुछ समय बाद हां पींधों को उपलब्ध होता है। कृतिम खादों का नाइट्रोजन बहुवा अधिक नात्रा में शांघ ही पींधों के लिए प्राप्त हो जाता है। इसके फलस्वरूप फसल शांघ बढ़ती है तथा उत्पादन की नात्रा बढ़ जाती है। इसलिए यह प्रतीत होता है कि उत्पादन में बृद्धि के लिए कृतिम खादों का प्रयोग आवश्यक है परन्तु यह भी प्रमाणित है कि पूरा लाभ उटाने के लिए उचित खूमस (humus) की प्राप्ति अनिवाय है। इस तरह कृतिम खादों का प्रयोग केवल जावित तक्खों के खाद प्रयोग में हो बृद्धि तथा अनुपूरक के कर में किया जा सकता है। सचमुच ही अनुभवों ने यह बात हो चुका है कि कृतिम खादों का निरन्तर तथा अकेला प्रयोग केवल निर्दा की भीतिक-व्यवस्था की ही नहीं बुरे रूप में प्रमावित करता है परन्तु यह उत्पादित भीज्य-प्रवाय के स्वाभाविक गंध, खाद्य संबंधी गुगा तथा अन्य तक्खों की भी प्रभावित करता है। कृतिम खादों में उत्पादित फल तथा तरकारियों की आकृति बड़ी होती है परन्तु उनमें जल की मात्रा अधिक होती है और व नप्ट जल्द होने लगते हैं। अनी तथा चारा की फसलों में विदामिन तथा अन्य विकासीन्सल तक्व कम हो जाते हैं।

फसल आयोजना तथा शास्त्रीय कृपि (Ecology)

केवल मिट्टी की उवरता पर ही आधारित सामित फसल-योजना के स्थान पर अब एक विस्तृत सीमा पर आधारित योजना के लिए जोर दिया जा रहा है। यह दबाव डालकर कहा जाता है कि कोई अन्य तर्राका भारतीय किसान को बताने के पहले चतुर्दिक शक्तियों (ecological factors) को ध्यान में रखना पड़ेगा। कई घटनाओं तथा बातों के कारण विश्वास बढ़ता जाता है। उदाहरणार्थ पाया जाता है कि यद्यपि भारत में असंख्य प्रकार के चावलों का उत्पादन होता है, बहुत से इस प्रकार के चावल हैं जो कहीं पैदा होते हैं और कहीं अन्य पैदा नहीं हो सकते चाहे मिट्टी के रासावनिक तक्यों को बढ़ाने के लिए जो कुछ भी किया जाय। सिन्ध (पाकिस्तान) नहर सिंचित चेत्रों में उन्नत कपास के उत्पादन के प्रयोग किए गए तो यह जात हुआ कि फसल के विकास के बीच कोई न कोई स्थानीय शक्ति किसी न किसी स्तर पर अपना प्रभाव डालती है तथा उसके फसल का भाग्य निर्णय करती है।

इसलिए यह जानने के लिए उत्मुकता पैदा हो गई है कि शास्त्रीय-कृषि क्या है। इसका 'स्थिति श्रोर वातावरण' में क्या संबंध है। शास्त्रीय कृषि में केवल मिट्टी तथा पीधे का हा श्रध्ययन नहीं किया जाता है परन्तु जलवायु श्रोर प्राणि-स्थिति का ध्यान रखना पड़ता है। इसका श्रवश्य पता लगाना चाहिए कि पीधा कैसे बट्टता है, किन श्रवस्थाश्रों तथा स्थितियों से प्रमावित होता है तथा किन तस्वों से निर्मित होता है। यह किस तरह मिट्टी तथा हवा से श्रपना भोजन प्राप्त करता है? किस तरह मिट्टी के विभिन्न तस्वों को पीधा श्रपने लिए प्राप्त करता है? प्रकृति के नियम चक्र में हवा, मिट्टो, पीधा तथा जानवर किस तरह श्रापस में संबंधित हैं तथा सूजन श्रोर विनाश की परिवर्तनशील प्रक्रिया में किस तरह जावित रहते हैं शास्त्रोय कृपि-विशेषज्ञ (Ecologist) यह विश्वास रखता है कि पीधे के विकास में रासायनिक तस्वों के परिवर्तन, उसके विकास तथा उत्पादन को केवल बीच के पैत्रिक तस्य नहीं प्रभावित करते हैं वरन वाह्य कारण भी।

इन कारणों को ख्रब तक पूर्णतः उपेचित नहीं किया गया है। हम पहले भी प्रयत्न कर चुके हैं (तथा ख्रब मा करते हैं) कि भौगोलिक तन्त्रों, उर्वरता तथा पौधों के विभिन्न प्रकारों का विचार किया जाय। १४ पिछले तान या चार

१४ जलवायु का फसल पर बहुत प्रभाव पड़ता है। किसी चेत्र में फसल जलवायु के अनुसार पैदा हो सकती है। फिर भी अल्प काल में कुछ जलवायु, सम्बन्धी परिवर्तन किये जा सकते हैं तथा इस परिवर्तन के साथ जलवायु के अनुसार कृषि विक्यक परिवर्तन भी किये जा सकते हैं। इसिलये यह पर-मावश्यक है कि किसानों को विज्ञिष्तियों तथा रेडियो प्रसार द्वारा मौसम विक्यक ज्ञान से अवगत किया जाय। केन्द्रीय सरकार इधर विशेष ध्यान दे रही हैं। फसल के कैलेन्डर भी बनाये जाते हैं। सब बातें वैज्ञानिक आधार पर की जाती हैं। फिर भी अब तक ग्रामीण कृषि विक्यक कहावतों तथा किम्बद्दन्तियों पर ध्यान कम दिया गया है। कुछ कहावतों का शाखीय अध्ययन तथा परीज्ञा की गई है और फल स्वरूप उनमें से कुछ ठीक और अधिकांश गलत सिद्ध हुई। कुछ प्रादेशिक सरकारें ऐसे अध्ययन को आगे बढ़ा रही हैं।

सदियों का इतिहास बतलाता है कि इस दिशा में मानव ने दूरदर्शिता के साथ कदम नहीं बढ़ाया है। हम जानते हैं अमरका में भीगा कोड़ी (caterpillars) द्वारा किए गए विभाग को रोकने के लिए गौरिया का पालन प्रारम्भ किया गया तथा आत्रेटिलिया में खाय-सामग्रे की हिंदी को बढ़ाने के लिए खरगोशी का और जमैका में चृही द्वारा किए गए नुकसानों की रोकने के लिए नेवली (mongoose) का पंजन शुरू हुआ। परन्तु गौरिया, भीगों के साथ पके हुए अनाज की खाने लगी, खरगोशी के कारण भीजन की मात्रा जितनी बढ़ी नहीं उसने अधिक तो वे स्वयम् खाने लगे। जब चृहे समाप्त-से होने लगे तो नेवले भेड़-वकरी के दक्षों की ही कुतरने लगे।

इसी तरह कीड़ों तथा बीमारियों के कारण होने वाले कृषि के विनाश को रोकने का यन किया गया है तथा उन कीड़ों को खाने और नष्ट करने बाले कीड़ों और रागों का उत्पादन किया गया है। यह बाद में ज्ञात हुआ है कि यदि इस तरह कीड़ों को नष्ट कर दिया जायगा तो खेती को तुकसान पहुँचेगा क्योंकि विनाशात्मक होते हुए भी ये कीड़े एक तीनरे वर्ग की अपेसा अधिक नष्टकारी कीड़ों को नियंत्रित करते हैं।

इसी तरह नए प्रकार के गोंधों का प्रचलन बाभाएँ उत्पन्न कर मकती है। हम जानते हैं कि अमेरिका में आलू की फसल चालू होने पर कोलोरेडो (Colorado) कीड़ा—जो पहले नाशक-नाइटरोड (Night Shade) की खाकर जीवित रहता था—सारे अमेरिका में आलू के उत्पादन के साथ फैल गया। अब कोलोरेडो कीड़ा आलू की फसल का सबसे बड़ा दुश्मन है। भारत में भी जलकुंभी (Hyacinth) का प्रमाण वर्तमान् है। पारम्भ में केवल एक जिज्ञासा के साथ ही इसको लाया गया परन्तु अब यह हजारों मील जमीन को आच्छादित कर चुका है तथा कृषि और आवागमन में भी बाधा पैदा करता है।

इसिलए शाम्त्रीय-कृषि विशेषज्ञ इंगित करता है कि यदि हम विकास के सी दीर्घकालीन स्थायी परिणाम पर पहुँचना चाहने हैं तो बहुत से कारणों तथा तत्त्वों को ध्यान में रखना पड़ेगा। इसिलए वह जोर देता है कि स्थानों के ऋचांश (latitude) तथा समुद्र तल से ऊँचाई (altitude) जलवायु,

प्राकृतिक भूमि-उर्वरता, जीव के प्रकार तथा जातियाँ, सम्भावित कीड़े तथा रोगों तथा स्थानीय प्राचीन इतिहास विषयक ज्ञान को संचित किया जाय। विशेष ध्यान इस पर देना चाहिए कि ऋदमी, पशु तथा कीड़े ऋौर मिट्टी में एक संतुलित संबंध स्थापित किया जाय। हम प्रकृति को ऋसीम रूप से ऋपने स्वार्थ के लिए ऋधिकृत करना चाहते हैं तथा ऋन्य प्र िएगों के हित को भुला देते हैं। अगर हम ऐसा हो करेंगे तो हमें वहां भुगतना पड़ेगा जैसा कि उ० प्र०, बिहार, बंगाल में है जहाँ पिछले ५० साल से प्रयत्न करने पर भी मिट्टी की उर्वरा शिक्त वढ़ी नहीं है ऋौर जहाँ ऋधिक संख्यक होते हुए भी पशु छं।टे कद के, कमजोर तथा कम दूध देने वाले बहुतायत से पाए जाते हैं।

शास्त्राय कृषि का प्रारम्भ तथा सिक्य प्रयोग एक दीर्वकाल न समस्या है। शायद यह एक अनन्तकालान स्थाया समस्या है। क्योंकि मानव कदाचित् ही कभी तथ्य जगत् के पूर्ण पहलुओं और स्थितियों का समभने योग्य हो सके। इसलिए विशेष अल्पकालान हिंदिकोण से विभिन्न रागां को राकने, पोधां के बामारियों का राकने की प्रणालिया तथा काड़ों और समिरियों द्वारा विनाश को घटाने के लिए यन्न किया जाना चाहिए। १५०

किर भी यह सम्भव है कि फसजांका उन्नत ज तियाँ प्राप्त को जा सकती हैं जिनसे कि उत्पादन की मात्रा तथा गुण में दृद्धि हो सके। भारत में

रेण केन्द्रीय सरकार ने (१६४७ में) कि फस न सुरत्ता, क्रैरेन्टाइन श्रीर संचय संस्था (Plant Protection, Quarantine and Storage Organisation) का निर्माण किया। ये ८० लाख वाद्याञ्च (cereal) (सम्पूर्ण उत्पादन का लगभग २०% की जो कि कोड़े म होड़ों, रोगों तथा पौधे की बोमारियों द्वारा नष्ट हो जाती है रत्ता करने में सहायता देगी। इस संस्था के कार्य ये हैं .—(१) पौधों की बीमारियों तथा उड़ने वाली आकृतिक ज्याधियों यथा टिड्डी वल को नियंत्रित करना, (२) पौधे की सुरत्ता के लिए परामर्श देना तथा कार्य का श्रायोजन करना, (३) प्रदेशों में कृषि-विकास श्रीर विदेशी बीमारियों तथा ज्याधियों को रोकने के लिए विशेषज्ञों तथा श्रीष्टियों की पूर्त्त करना, (३) प्रदेशों में कृषि-विकास श्रीर

इस स्रोर काफी चेत्र है १६। स्रव तक गेहूँ, कपास, गन्ना, जूट पर ही विशेष ध्यान दिया गया है। इस विषय में यह उल्लेख किया जा सकता है कि प्रादेशिक सरकारों द्वारा श्रव्छी जाति के बीज की पूर्ति श्रवश्य होनी चाहिए। कुछ सीमा तक श्रव्छा तो यह होगा कि गांवों में ही सहकारी बहुमुखी समितियों के द्वारा गांव के उत्पादन में से ही उत्तम बीज संचित कर लिए जायँ। जहाँ पर फसल

म्मिन्तीय विनिम्य के लिए काम करना, (५) पौघों के कीड़ों तथा इन कीड़ों पर खोज करना। दो ऐसी बीमारी हैं जो पूरे भारत भर में पाई जाती हैं पहली परदार सुलसुली (flouted scale) तथा गेरुई (wheat-rust) दूसरी है। पहले कीड़ों को खेतों में रोडोलिया (Rodolia) नामक कीड़े छोड़ कर नियंत्रित किया जा सकता है। इस विषय में मदास, मैसूर तथा ट्रावनकोर में खोज खोर प्रयोग हो रहा है। ऐसे प्रकार के गेहूँ को पैदा करने की आवश्यकता है जिसमें गेरुई न लगे। वर्तमान समय में उ० प्र०, बम्बई, मदास, व बंगाल, उड़ीसा, आजमेर तथा कुर्ग में पौधा-सुरत्ता सम्बन्धी प्रयोग हो रहा है तथा उ० प्र० में इसके केन्द्र रानी खेत, मेरठ, लखनऊ और गोरखपुर में हैं।

रेड 'भारतीय ग्राम-विकास' (Developing Village India, published by the I. C. A. R.) में यह कहा गया है कि सन् १६२२-२७ में कपास का उत्पादन प्रति एकड़ १६ पोंड तथा सन् १६३७-४२ में १०६ पोंड था। इसका मतलब यह है कि १५ वर्षों में लगभग १३% वृद्धि हुई ग्रथीत् प्रतिवर्ष १% से कम, परन्तु हमारी जनसंख्या निरन्तर एक प्रतिशत वार्षिक बढ़ी है। जनसंख्या की वृद्धि उत्पादन की वृद्धि से श्रिषक है। यदि प्रगति की यही गति रही, तथा उत्पादन के चेत्र के एकड़ों में वृद्धि नहीं होती है, तब जैसे जैसे हमारी जनसंख्या बढ़ती जायगी हमारा प्रतिजन उत्पादन गिरता जायगा। यदि उत्पादन के विकास की गति को जनसंख्या बृद्धि की गति से बढ़ाना है तो विभिन्न कृषि-विभागों की चमता को बढ़ाने का यत्न होना चाहिए।

डा॰ बन्सं (Dr. Burns W.) लिखित भारत में कृषि-विकास की टैकनिकल सम्मावनाएँ विषयक रिपोर्ट के ब्राधार पर निम्नांकित श्रंक तालिका की गई है :—

की ऐसी जातियों को बंना हो जो ग्रामीयों को स्रज्ञात हों तो उनकी पूर्तिः ग्रामीया पौधशालास्त्रों (Plant Nurseries) से होनी चाहिए।

प्रादेशिक सरकार द्वारा उनके वर्तमान् बीज गोदामां से बीज सहकारी समितियां के हाथ दिया जाना चाहिए। बीज गोदाम स्रवतक सुचारु रूप से

	उत्पादन	प्रतिश	प्रतिशत में वृद्धि इन कारणों से			से	प्रत्याशित लक्ष्य-	
1	प्रति एकड (पोंड में)	बीज	सुरका	खाद	सिंचाई	सब से	गत विष्कड़ उत्पादन (पौंड में)	
चावल	93%	*	ષ્	२०		3,0	<i>१५६</i>	
गेहूं	६४०	प,१००		हां	हां		१२०० (६०० श्रसिंचित चे क के लिए)	
ज्वा र	878		हां	हां	हां	२०	4.19.2)	
बाजरा	३२०				२५	२५	४००	
मका	500			हां		२५	9000	
चन्।	३५ ६	20					६००	
गन्ना ।	१५ टन	900			_	500	३० टन	
म्राफ़ली रेडी	800	9 9				33	3000	
रेंडी	२५६	90				30	२८५	
कपास	80	संभवहे है	हां	सकता है			-	
जूट	१६ सन	हां		हां		२५	२० मन	
त्र्रालू	?	हां	हां	हां		300	?	

श्रालु, फल तथा तरकारिणों के विषय में समंक (data) ठीक ज्ञात नहीं हैं।

रेशेवाली फसलों, अलसी तथा दाल के फसल के विषयों में कम ध्यान दिया गया है। मक्का (maize) की जातियों का प्रचार ठीक नहीं किया गया है।

जपर की तालिका से स्पष्ट है कि यदि फसलों की श्रव्छी जातियों का अयोग किया जाय तो उत्पादन कितना बढ़ सकता है। काम नहीं करते रहे हैं। उ० प्र० में सहकारी बीज गोदामों को १६४८ के बाद विकास चेत्रों को सहकारी सिमितियों को हस्तान्तरित कर दिया गया है जिसमें कि लगभग २ करोड़ रुपए की बीज राशि मुफ्त दान के रूप में दी गई है।

फसल उगाने की प्रणाली

उत्पादन का इस प्रकर बढ़ाने के लिए कि कहीं मिट्टी की बनावट या उसके तत्वां को च्रित न पहुँचे, तीन प्रणालियां सम्भव हैं यथा, फसलों का ठीक हेरफेर (rotation), मिश्रित फसल तथा ख्रितिरिक्त फसल (catch cropping)। यदि खेतों में समय समय पर फसलों को बदल कर बोया जाय तो ख्रिधिक हद तक खेत की उर्वरा शक्ति सुरच्चित की जा सकती है तथा कीड़े ख्रीर व्यक्तियों के कुप्रभाव को रोका जा सकता है। इस तरह उ० प० में पहले वाली चावल की जाति को, जो प्रादेशिक उत्पादन के हैं भाग के बराबर है तथा जिसके कारण बाजरे की खेती नहीं हो पाती है, बरसीम घास के साथ मिलाया जा सकता है। पूर्वी उ० प० में ईख की फसल के बाद घान, फलीवाली फसल (legumes) तथा किर हरा खाद या साँवा का उत्पादन किया जो सकता है। फसल परिवर्तन की प्रणाली ग्रामीणा में पहले से ही खूब प्रचलित हैं परन्तु इनकी वर्तमान् प्रणाली की जांच होनी चाहिए तथा उसमें सुधार होना चाहिए।

भारत में फसल परिवर्तन के दो अन्य महत्वपूर्ण पहलू भी हैं। प्रथम, भारत में प्रचलित फसल के कई हेरफेर से खेत की परती छोड़ने की प्रथा है। दितीय, जिस जमीन में कांस लगी हो (weed-infested) उस पर खेती नहीं की जातो। अल्पकाल में यदि परती में भी मिश्रित खेती की जायगी तब देश में उत्पादन बढ़ेगा।

लगभग ८७० लाख एकड़ भूमि को परती छोड़ा जाता है। उत्तर प्रदेश में कुछ ३६५ लाख एकड़ भूमि, जिसमें कृषि होती है, में से २७५ एकड़ भूमि में प्रति वर्ष एक पसल पैदा की जाती है तथा लगभग १०० लाख एकड़ भूमि को रबी की फसल के बाद परती छोड़ दिया जाता है। परना यह सम्भव होना चाहिए कि खेत में फसल सदैव एक न एक पैदा होती रहे और फिर

भी खेत की जिस उर्वरा शक्ति का व्यय पहले वाली फसल के उत्पादन में हो चुका है बाद में वह फिर खेत को प्राप्त हो जाय। श्रतः दीर्घकाल के हिष्टिकां से मिश्रित फसल-प्रणाली का प्रयोग में लाना चाहिए। भारतीय कृषि श्रनुसंघान परिषद् (Indian Council of Agricultural Research) ने उ० प्र०, १० म० प्र०, तथा सिन्ध श्रीर उ० प्र०, सीमांत प्रदेश (पाकिस्तान) में मिश्रित-फसल-प्रणाली संबंधी विशेष सफल प्रयोग किया है। प्रयोगों से ज्ञात हुश्रा कि उत्पादन में बृद्धि हुई, श्रामदनी काफी बढ़ी तथा किसान को श्रच्छा भोजन मिला।

मिश्रित-फसल-प्रणाली द्वारा खेती प्रारम्भ करने में देर लगती है। किसानों को इसके लाभ से परिचित कराना तथा इसके प्रयोग के पद्ध में लाना होगा। परन्तु ग्रल्पकाल में शीव उगने वाली फलीदार फसल की खेती करना संभव है। इससे मिट्टी में ग्राधिक नाइट्रोजन स्थायित्व प्राप्त करेगा, मिट्टी का कटाव कम हो जायगा तथा चारे श्रीर दाल का उत्पादन बढ़ेगा। इस तरह १०० लाख एकड़ परती भूमि उ० प्र० में लगभग २० लाख टन दालों के उत्पादन को बढ़ा सकती है। स्थिति देखते हुए यह बांछनीय है कि चेत्र चेत्र

र उत्तर प्देश में पश्चिमी (मेग्ठ तथा बरली), मध्य (बाराबंकी तथा लखनऊ) ग्रोर पूर्व (गोरखपुर) क जिलों में प्रयोग हुन्ना है। निम्नांकित श्रंक तालिका प्रयोग के परिणाम को दिखलाती है —

स्थान खेर्ता	की प्णाली	चेत्रफल (एकड में)	कुल लाभ (रुपए में)
मेरठ (ग्रामीण,	मिश्रित	33.8	2300
	नियंत्रित	90'0	12.13
्बरेली (,,)	मिश्रित	9°98	४२४
	नियंत्रित	७*६२	306
ः लखनऊ 🦚 , ,)	मिश्रित	७°२०	६११
	नियंत्रित	6.00	२८२
ः गोरखपुर (,,)	मिश्रित	80.5	3483
	नियंत्रित		७'००२ ह५

के लिए फर्ल दार ऋौर गैर फर्लीदार फसलों के नाम ऋौर ऋनुपातादि निधा । रित करने का प्रयत्न किया जाए। १८

मारत में लगभग १०० लाख एकड़ भूमि ऐसी है जो माड़-मंखाड़ तथा जङ्गली वासों से दकने के कारण खेती नहीं होने देती। कांस ब्रादि (weeds) को जहां जहां हवा ब्रासपास उड़ा कर ले जाती है वहीं बह उगने लगता है। भारत में काँस तथा हरियाली (Kans and Hariali) दो प्रधान काँस (weeds) हैं। उनकी जड़ें क्रमशः ११"-१४" (कभी कभी ३६") तथा १०"-१२" तक जमीन में चली जाती हैं। उनका विनाश जनवरी तथा मई के बीच मशीन के हलों द्वारा जुताई करके किया जा सकता है जिससे उनकी

र्रं मिश्रित फसल में अधिकांश फलीदार तथा गैर फलीदार फसलों को मिला कर अथवा "फसल के हेर फैर" में बोते हैं। इस संबंध में यह ज्ञातक्य है कि फनीदार फसले मिट्टी में नत्रजन अधिक एकत्र कर देती हैं। एकत्र नत्रजन की मात्रा घट जाती है यदि (i) भूमि में पहले ही से ऋधिक नन्नजन हो, (ii) प्रकाश तथा तापमान ऋधिक हो, (iii यदि सिंचाई की सुविधा कम हो, (iv) चैत्र सूखा हो, (v) गैर फलीदार फसलों के चैत्र का त्रनुपात त्रधिक हो तथा यदि (vi) मिट्टी में फ़ास्फोरस तथा कैनशियम त्रधिक हो या इनकी खाद दी जाय। जहां फलीदार और गैर फलीदार फसल साथ साथ बोई जाती हैं वहां दो अन्य बातों का भी ध्यान रखना चाहिए: (अ) कौनसी फसलें बोई जा रही हैं। यथा, वर्षा सिचित चेत्र में ज्वार (गैर फली-दार) तथा मटर (cowpeas) की मिली फसल अधिक लाभ बद है परन्तु नहर से सिंचित चेत्र में उवार तथा वनसेम का उपयोग उत्तम है। (ब) फसलों को किस दिशा में तथा त्रलग त्रलग लाइनों में या मिला-जुला कर) बोया गया है। इन बातों को ध्यान में रख कर यह कहाजा सकता है कि चेत्र-चेत्र के लिए फलीदार और गैर फलीदार फसलों का नाम और अनुपात निश्चित कर देने का प्रयत्न करना चाहिए। (देखिए रूरत इंडिया, अप्रेल-मई, १९५३, AE 380)

जड़ भूमि पर खुली हवा में गर्मी से सूखकर मर जायें। १९ जब कि भारत में कृषि उत्पादन का इतना अभाव है, इस तरह को जमीन को अधिकृत करना चाहिए चाहे यह काम शास्त्रीय कृषि के आधार से बहुत ठीक न हो।

यद्यपि सन् १६३७ में जान रसेल (John Russell) ने इस दिशा में हमारा घ्यान आकर्षित किया था कि (i) मिश्रित-फसल-प्रणाली का अध्ययन विस्तृत चेत्रीय-प्रयोग के दृष्टिकोण से होना चाहिए, (ii) कुछ फसलों का मिश्रण अन्य के अतिरिक्त अच्छा हो, सकता है; परन्तु इस विषय में बहुत ही कम काम हुआ है। मिश्रित-फसल की खेती सूखे चेत्र में विशेषतः सफल होती है जहाँ पर सब प्राप्त नमी को एकत्रित, सुरचित तथा प्रयोग में लाने की ही समस्या है। सूखे चेत्रों में पैदा करने के लिए कुछ फसलों ये हैं: बाजरा, दाल, तिलहन (यथा, ग्रंडी), कपास तथा तम्बाक् । निम्नांकित मिश्रण एक फसली चेत्रों के लिए उचित होंगे—कपास तथा गाजर, कपास तथा मेथो, मूर्गफली तथा खाद्यान्न, मक्का तथा अरहर, ज्वार तथा अरहर, गेहूँ तथा चने, चरी तथा मूली, बाजरा और अकरा। २०

परन्तु मिश्रित फसल तथा बंच में कुछ, फसल तैयार कर लेने वाली प्रणाली का मतलब होगा कि फसल उगाने की एक अविध के भीतर एक से अधिक फसल पैदा की जायगी। मिश्रित फसल में बीज पहले से हा मिला-कर बोए जाते हैं और अपने पीछे, फसलें कार्य जाती हैं! वृमरों में मुख्य फसल के अतिरिक्त अलग से अन्य फसलें बोई जाती हैं और मुख्य फसल पकने और करने के पहले ही काट ली जाती हैं। इस तरह गन्ना की फसल खेत में बर्तमान्

१९मिश्रित खेती संबंधी प्रयोगों से ज्ञात होता है कि इससे कांस घटती है और परती छोड़ने से कांस अपेचाकुन अधिक फैलती है। देखिए भारतीय विज्ञान कांग्रेस उन्तालीमवां अधिवेशन, पुस्तिका भाग ४, कृपि-वर्ग में पढ़े डा॰ भोलानाथ सिंह के लंख, पृष्ठ ४१।

२० देखिए उपर्युक्त, पृष्ठ ४३ गेहूँ-चना, गेहूं-सरसों, गेहूँ-चना-सरसों, गेहूँ-सरसों-परती के हेर-फेर से कांस कम होतो है। गेहूँ चने की बोबाई ४:१ के अनुपात में और गेहूँ मटर के। २:३ के अनुपात में मिला कर बेाने से कमश: ५ तथा ४४% की उपज बृद्धि पाई गई है।

ही रहेगी इसी बीच में तरकारियाँ पैदा को जा सकता है तथा अरहर का फसल कटने के बाद ज्वार, बाजरा, मका आदि (Sorghum) खेत में उत्पादित किया जा सकता है। २१

फसल-श्रायोजना-खोज

यह समस्या रह जाती है कि खोज विपयक कार्य कौन करेगा. किस तरह खोज-कायों का समन्वय किया जायगा १ यदि यह कई लोगों के द्वारा किया जायगा तो प्रयोगशाला तथा खेतों के बीच संबंध किस तरह स्थापित करेंगे ? खोज के कार्य के लिए भारत में भारतीय क्वांप खोज-संस्था (Indian Agriculture Research Institute) पादेशिक कृषि-विभाग, कुछ विशेप खोज-संस्थाएँ यथा, कपास, शकर, तिलहन, लाख; चाय, काफी तथा जुट के लिए; कृषि विद्यालय, कुछ पाइवेट संस्थाएँ तथा विश्वविद्यालय हैं । उन परि-स्थितियों में यह डवित नहीं जान पड़ता कि सारा खोज कार्य भारती कृषि-**ऋनुसंधान** परिषद् (इंडियन काउन्सिल ऋाफ एम्राकलचरल रिसर्च) के **हा हाथ** में रहना चाहिए। अञ्छा तो यह हो कि यह कृषि-खोज को संबद्ध तथा विक-सित करे। उक्त परिपद ब्राजकल इसा तरह का काय कर रही है। पश्चिमी देशां में जहाँ तक स्राधारभूत सिद्धान्ता का संबंध है कृषि-काले जो तथा विश्व-विद्यालयों में खोज-कार्य बहुत हुन्ना है। भारत में हर प्रदेश में कृषि कालेज नहीं हैं। इसके अतिरिक्त देश में कृषि-स्कूल तथा कालेंजा का संख्या बढानी चाहिए। मांवय में इसका ध्यान रखना चाहिए कि इनिवयन काउन्सिल आफ एप्रांकलचरल रिसच तथा विश्वविद्यालयों के बाच पहले की अपेदा अधिक सहयांग पैदा हो। सचमुच डा० रसेल का यह विचार ठीक था कि हर प्रकार के अतुसंधान चाह वैज्ञानिक हो या अथशास्त्राय कालेजी तथा विश्वविद्यालयां

रे भारत में ज्वार-बाजरा तथा मक्का लगाना एक तिहाई स्रब-चेत्र में पैदा किए जाते हैं तथा इनका उत्पादन कुल खाद्यान्न के उत्पादन का लग-भग एक चांथाई है। इन फसलों के बाद भाम का परती छोड़ने की स्रपेत्ता यदि उसमें फलादार फसल बोह जाए स्रोर तत्वरचात् गेहूँ तो गेहूँ की उत्पत्ति बढ़ जाता है। इससे मोटे स्नाज फलादार फसल स्रोर गेहूँ के हेर-फेर का स्रसार वांछनीय है। (देखिए हरल इंडिया, मार्च १६५३, प्र०११२)

के हाथ में दे देना चाहिए: इससे स्नातकों को खोज करने में तथा खोज--प्रणाली में प्रगति मिलेगी तथा वे शिव्हित भी होंगे।

जितनी संस्थाएँ खोज करती हैं सबके ऊपर उनके खोज को समन्वित तथा संबद्ध करने के लिए भारतीय कृषि अनुसधान परिषद् ही ठांक है। इसका काम यह भी हो कि वह ध्यान रखे कि किसी योजना के अनुसार खोज कार्य में प्रगति हो तथा खोज द्वारा प्राप्त ज्ञान को खेतों में सिक्रिय रूप देने के कार्य को वह प्रोत्साहन देवे। परिषद् द्वारा ऐसी सिमिति नियुक्त होनी चाहिए जो कि भूमि उर्वरता के पहलू पर जाँच करे। इसका संबंध, मिद्री का विश्लेषण करने, भारतीय मिद्री के मानचित्र बनाने, खाद के प्रयोग करने, भूमि का कटाव रोकने, भूमि को पुनः अधिकृत करने तथा खेती योग्य बेकार पड़ा भूमि का प्रयोग में लाने से होगा। एक दूसरो सिमिति का निर्माण उत्पादन समस्या को हाथ में लेने के लिए होना चाहिए। यह अपना ध्यान खोज, फसल योजनाओं तथा उत्पादन की बाधाओं पर रखेगी। इस तरह ये दोनों सिमितियाँ (उर्वरता-सिमिति तथा उत्पादन सिमिति) परिषद् के सहयोग में काम करत हुई खोज तथा विकास विषयक काम भी करेंगी।

यह भी व्यान में रखना चाहिए कि अञ्छे मिस्किक का ठीक संस्थाओं हारा प्रयोग, नितव्याना तथा विभिन्न फसलों के लिए खाज केन्द्रों के संस्थापन के लिए बहुत ही अवसर तथा सीमा है। यह बहुत हा महत्त्वपूरा बात है कि फसल संबंधी खोजों का आधारभून, चेत्रीय तथा स्थान य आधार पर विभाजित करना चाहिए। एक ही कृपि-पदार्थ के संबंध में किभिन्न प्रदेशों हारा किए गए खोजों (यथा, चावल, गेहूँ या गना आदि विषयक) से क्या लाभ हैं? इसकी आवश्यकता अभी पूर्ण रूप में नहीं समकी गई है। अभी हाल में सारे देश को जलवायु के आधार पर गाँच नागों में विभाजित किया गया है २२:

२२ इन पांचः अदेगां में भारत के विभिन्न भागों का इस प्रकार क्रमशः वितरण होगा:—

⁽१) पूर्वी पंजाब, पश्चिमी उ० प्रदेश, पश्चिमी म० प्र० तथा ग्वालियर ।

⁽२) त्रासाम, प० बंगाल, बिहार, उदीसा, पू० म० प्र० तथा उ० पू० मदास ।

- (१) सूला उत्तरी चेत्र—प्रमुख उपज गेहूँ
- (२) पूर्वी भाग-प्रमुख फसल चावल
- (३) दित्तगी भाग-ज्वार-वाजरा प्रमुख फसल
- (४ शीत-हिमालय का भाग
- (५) समुद्र-तटीय भाग

सम्भवतः कालांतर में प्रत्येक भाग के लिए प्रादेशिक समिति स्थापित होगी। यह प्रादेशिक कृषि-समस्यात्रां का ऋध्ययन करेगी और ऋपने सुकाव भारतीय कृषि ऋनुसंधान परिपद् के ऋगो रक्खेगी।

अधिक चेत्र में खेती

श्रभी तक हमने तेत्र वृद्धि का श्रार विशेष ध्यान नहीं दिया है । हमारे यहाँ लगभग २४ करोड़ एकड़ में एक फसल तथा ४ करोड़ एकड़ में दूसरी फसल भी पैदा का जात है । मिश्रित खेती करके तथा सिंचाई सुविधा द्वारा ११ करोड़ एकड़ में दूसरा फसल पैदा का जा सकती है । इसके श्रितिरक्त लगभग ६ करोड़ एकड़ परना भूम में से ए ह चौथाई पर मिश्रित खेती श्रारंभ की जाय । बेकार पड़ा कृषि-योग भूम में से, जो लगभग ६ करोड़ एकड़ है, श्राधा को खेतो के लिए ताड़ना चाहिए । इस प्रकार लगभग १३ करोड़ एकड़ में भूम श्रिषक फसन के लिए उपलब्ध हो जाएगा । सरकार, वैज्ञानिकों, प्रसार काय करनेवालां तथा ।कसान के सहयोग से हो यह कार्य पूरा हो सकता है ।

⁽३) भांसी डिवीान (उ० प्र०), शेष म० प्र०, पू० हैदराबाद, प० महास, बम्बई, बड़ीदा श्रीर मैसूर के कुछ भाग।

⁽४) त्रासाम का पहाड़ी भाग, सिकम, भूटान, नैपाल, कुमायूँ, गढ़वाल, शिमला, कुरुलू, चम्बा, और काश्मीर ।

⁽५) भारत के दक्षिणी तटीय प्रदेश, मैसूर के शेष भाग, कुर्ग ट्रा-कोचीन।

परिच्छेद तीन के लिए परिशिष्ट खाद्य-मोर्चा

भारत की जनसंख्या १६५१ में ३६ करोड़ थी। यदि हम अपनी आवश्यकताओं के विषय में यह कल्पना करें कि प्रांत दिन प्रति मनुष्य आधा सेर अनाज आवश्यक है तो हमारी वार्षिक आवश्यकता लगभग ६०६ लाख टन होगी। सन् १६४७-४६ में हमारा उत्पादन लगभग ४२६ ६ लाख टन था। कमी लगभग १८० लाख टन की है अर्थात् हमारे उत्पादन के हैं भाग के बराबर। परन्तु यदि हम ६ छुठाँक प्रति मनुष्य प्रतिदिन को कल्पना करें तब हमारी कमी ४५४५५-४२६ ६ अर्थात् लगभग ३० लाख टन के बराबर होगा जो कि हमारे १६४६ के उत्पादन के हैं अ बराबर है। इन दोनों सीमाओं के बीच में ही कहीं वास्तविक दशा है अनुमानतः १०० लाख टन की कमी हें सकती है। इस कमी को पूरा करने के लिए उत्पादन हैं भाग के बराबर बढ़ाना पड़ेगा।

ऊपर का विश्लेषण श्रल्पकाल के दृष्टिकोण से किया गया है। दीर्घकाल के लिए हमें श्रिधक जन-संख्या का ध्यान रखना पड़ेगा। यदि कई वर्ष का

१ १६६२ में मानव पो गा तथा पशु-पोक्या संबंधी वार्ता में डा० सेन ने कहा था कि जनसंख्या का ८०% वयस्क-जनसंख्या (Adult-equivalent Population) है। भारत में इसे ३० करोड़ मान लें, तो प्रति ब्यक्ति २७०० क्लारी तक स्वीकृत संतुलित भोजन के आधार पर ४.३ करोड़ टन अब, ६० लाख टन चावल दाल, ३ करोड़ टन हरी तरकारी, ६० लाख टन गुड़ चीनी, ६० लाख टन फल तथा ३.३ करोड़ टन दूध चाहिए। इस प्रकार से अब की कमी नहीं है। क्योंकि आँकहों के अनुसार इतना अब होता है। फिर भी श्री सेन ने ४० लाख टन अतिरिक्त अनाज की आवश्यकता बतलाई थी और योजना आयोग ने इसे ७४ लाख टन पर आंका है।

ध्यान रखा जाय तो जनसंख्या में ग्रवश्य कुछ वृद्धि होगी। इसलिए ग्रतिरिक्त खाद्य-सामग्री को वर्तमान उत्पादन के तीसरे भाग के बराबर बढ़ाना उचित है।

तालिका नं० १

प्रदेश (i)	प्रादेशिक उत्पादन के खादा- सामग्री के श्रन्यात का ^र प्रतिशत (ii)	नगर-जनसंख्या का प्रतिशत (iii)	प्रादेशिक उत्पादन जो याम से नगर • या (प्रातश्रत में १ (iii)——————————————————————————————————	सन् १६४७-४८ के प्रोदेशिक गःला वसूला का प्रतिशत (v)	सन् १६३६-४७ के खाद्य- सामग्रा के तेत्र की बुद्धि का प्रतिशत (vi)
स्रासाम विहार बम्बई म• प्र० मद्रास उड़ीसा उ० प्र० पंजाब बंगाल	م بر بیل میل میل میل میل میل میل میل میل میل م	ર પ્ર હ ર હ સ ર પ્ર હ ૨ ૧ ૯ ૨ હ સ ૨ ૧ પ્ર હ ૨ ૧ ૯ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧ ૧	२०४७ ६ ८ ६ ० ५ २०४७ ६ १२६ ० ५ ११६ ४ २ ६ ५	2. 2. 6. 12. 4. 12. 4. 12. 4. 12. 4. 12. 4. 12. 4. 12. 4. 12. 4. 12. 4. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12	हाँ ७ ६ हैं। इ.स.

Vide Food Statistics of India. (Published by Manager, Government Publications, Delhi) Statement No. LXXXII, p. 136. ऊपर की गणना इसी विज्ञप्ति के आधार पर बनी है। बीज तथा नष्ट होने वाले अनाज के लिए छूट दी गई है।

^२यह सिद्धान्त इस अनुमान पर आधारित है कि सारा उपभोग प्रति मनुष्य प्रत दिन प्रामीण तथा नगर चेत्र दोनों के लिए एक सनान ही है।

पंचवर्षीय योजना

पंचवर्षीय योजना आयोग ने प्रत्येक कृषि पदार्थ की वृद्धि के ध्येयांक (Target) निर्धारित कर दिए हैं। परंतु गांव-गांव में फसल योजना की कोई व्यवस्था नहीं है। अ्रत: जल, बीज, खाद आदि का सुविधा के बल पर ही बृद्धि होगी। यह निश्चयपूर्वक नहीं कहा जा सकता कि यह सुविधा कहां तक दीं जा सकेगी तथा किसान उनका कितना उपयोग करेगा। अ्रतः ध्येयांक इतने सामान्य हैं कि वे सरलता से पूरे हो जायँ। योजना आयोग ने ग्राम को इकाई मानकर भावीं व्यवस्था की बात तो सोची है। वह आर्थिक ढांचे और आर्थिक-तरीकों में परिवर्तन का पोपक है। वह ग्रामाणों को समता तथा सम-अवसर को सुविधा का पोपक है। वह शोषण तथा विषम आय-वितरण को दूर करना चाहता है।

गल्ला वसूली से शिचा

एक बात याद रखनी चाहिए। ऐसा प्रतीत होता है कि द्वितीय युद्ध काल तथा स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद भी प्रदेशों में सत्य सूचना तथा पूर्ण प्रयत्न का स्थाव दिखाई पड़ताथा। जैसा कि तालिका नं०१ से स्पष्ट है, बंबई, मध्य प्रदेश, उड़ीसा तथा उत्तर प्रदेश में से शांतिकाल में जिनना प्रतिशत गल्ला गांव से नगरों को स्थाताथा उसकी स्रपेद्धा कम गल्ला वस्ली को जातीथी।

पैदावार में कमो

क्यांकि सारे प्रादेशिक उत्पादन में कमी हुई थी ऊपर की त्र्रालोचना में हेर फेर करना पड़ता :—

(कुल पैदावार लाख टनों में)

समय बिहार बम्बई म० प्र० उड़ीसा उ० प्र० १९३४–३९ (स्रोसर) ४४.२ ३४.३ ३५.६ १६.३ ७९.९ १९४६–४७ ३९.२ २७.२ २५.५ १५.६ ७७.८

इन पाँचों प्रदेशों में कुल उत्पादन को कमी २५ लाख टन के बराबर भी। बिहार, बम्बई तथा मध्यप्रदेश में यह ऋषिक थी। इस ऋवनति के कारणों का विश्लेषण होना चाहिए तथा जो नियंत्रित हो सकें उनको दूर करना चाहिए।

युद्धकाल के पूर्व ग्रामीण चेत्र से प्राप्त खाद्यान की मात्रा निम्नांकित थी । (मात्रा लाख टन में)

		(मात्रा ला	खटन में)	
	बम्बई	म० प्र०	उड़ीसा	उ० प्र०
(१) युद्ध के पहले की गणना	५.०	६•०	8.€	દ પૂ
(२) गल्ला वसुली, १६४६-४७	2.€	२.२	٤٠	₹*७
(३) कमी	३•२	₹*८	3.0	५•८
(४) पैदावार में कमी	۲: ۶	80.8	0.0	१•३
(१६३६-४७ के बीच)				

यदि पैदावार की इस सारी कमी को ग्रामीण त्तेत्र से प्राप्त खाद्यान्न को कम करके ही पूरा किया जाय तो उ० प्र० में खाद्यान्न के लगभग ४'५ लाख टन के ऋतिरिक्त संचय के लिए ऋवसर था। ऋन्य प्रान्तों के विषय में यह तर्क न्याय युक्त नहीं जान पड़ता कि उत्पादन की सारी कमी केवल नगरवासियों के मन्ये मढ़ टी जाय। ऋतुपात के ऋनुसार प्रत्येक को भागी होना चाहिए। यदि ऐसा किया जाता तो बम्बई, म० प्र०, उड़ीसा में कमशाः मोटे तौर पर १, २'५ तथा ०'५ लाख टन खाद्यान्न की ऋषिक वसूली के लिए ऋवसर था। इस तरह उचित नियंत्रण के बाद लगभग द्रांप ल ख टन ऋतिरिक्त खाद्यान्न प्राप्त किया जा सकता था। इस दिशा में सफलता प्राप्त करने के लिए केन्द्रीय सरकार द्वारा प्रादेशिक सरकारां पर उचित नियंत्रण तथा कड़ी नीति बरनी जानी चाहिए तथा प्रादेशिक सरकार द्वारा कमैचारियों को कड़ी हिदाय तें मिलनी चाहिए।

पूर्ति तथा सहायता

यह कहा जा सकता है कि किसान इस प्रत्याशा में कि आगे चलकर वह अपनी पैदाबार को महंगे दामों बेचेगा खाद्यान को दबा सकता है तथा सरकार इससे भा डरती थी कि यदि गल्ला-वसूली में बल प्रयोग किया गया तो ग्रामीणों से राजनातिक सहयोग अप्राप्त हो जायगा। कुछ अन्य आधार हैं (यथा, जमीदारी-उन्मूलन तथा लगान की कमीं) जिनसे किमानों के राजनैतिक

सहयोग प्राप्त किए जा सकते हैं। परन्तु दबाव पूर्वक स्त्रनिवार्यता के स्थान पर ठीक तो यह हांगा कि सरकार, काँग्रे सी नेता तथा सिक्रय स्वयंसेवक किसानों के पास पहुँचे तथा उनसे स्रयंशल करें कि वे इस स्त्रवसर पर उठें तथा खाद्यान्न स्त्रिक मात्रा में वेचें। यह दुर्भाग्य का विषय है—स्त्रव तक मैंने इसका स्त्रनुभव किया है—कि जैसा कि लाल भंडे वाले (कर्म्यूनिस्ट) मजदूरों से गहरा सम्बन्ध प्राप्त कर चुके हैं, काँग्रे सी का सम्बन्ध किसानों से उतना समीप का स्त्रोर निरंतर नहीं स्थापित हुस्रा है। काँग्रे स टिकट पर चुनने स्रयंवा स्तर्य सुविधाएँ प्राप्त करने के स्त्रवसर मुख्यतः उन्हीं की दिए जायँ जो कि गाँवों में रहते हैं। वाँग्रे से के स्रथ्यन्त से यह स्त्राशा की जाती है कि वह स्त्रपने स्नन्तर्गत कार्यालयों तथा कर्मचारियों में उत्साह पैदा करें।

अन्य उत्पादन क साधन—(१) अधिक चेत्र

"ऋषिक श्रन्न उपनाश्रां" के श्रान्दोलन को सफल बनाने के लिए "किसानों से श्रपाल" का सिद्धानत बहुत ही महत्वपूर्ण है। फिर भी उत्पादन को बढ़ाने के लिए श्रन्य साधना का भा प्रयोग होना चाहिए। क्या श्रधिक भूमि खेती के लिए जुताई द्वारा श्रिकित की जा सकती है ? यह श्रवश्य ध्यान में रखना चाहिए कि सन् १६४५-४६ में भारत (वर्तमान् भौगोलिक सीमा के श्रनुसार) में त्याचान्न उत्पादक चेत्र १७८५ लाख एकड़ या तथा उत्पादन लगभग ४१० लाख टन था। इस तरह मोटे तौर पर प्रति टन खाचान्न के उत्पादन के लिए लगभग ४१३ एकड़ भूमि की श्रावश्यकता थी। श्रितिरिक्त १०० लाख टन खाचान्न के लिए हमें ४३० लाख एकड़ भूमि की श्रावश्यकता पहेगी।

हम जानते हैं कि विभिन्न नद याजनाश्रों के कारण जो श्रनुमानतः १५ साल में पूरा हार्गा (यदि कार्य सुचार रूप से चला) लगभग २०० लाख एकड़ भूमि सिंचाई के श्रन्तगत श्राएगी। लगभग २६० करोड़ रुपया खर्च करने पर सात सालों में ६५० लाख एकड़ बेकार पड़ी भूमि का है भाग श्रिकृत किया जा सकेगा। परन्तु श्रत्यन्त श्रगर-मगर की नीति के कारण योजना की प्रगति धीमी पड़ जाती है। यदि सभी बाधाएँ पार की जा सकें तो सात लम्बे वर्षों के बाद सफलता प्राप्त कर हमारी गणना के श्रनुसार १५.१

लाख टन खाद्यात्र उत्पन्न कर सकेंगे। स्पष्ट है कि हमारे वांछित फन्न को ऐसी योजनाएँ प्रदान नहीं कर सकतीं।

प्रदेशों के कुल चेत्र में यह भी ध्यान देने योग्य बात है कि सन् १६१०-४६ के बीच नगएय परिवर्तन हुन्ना है। इस चेत्र का कई मुख्य वर्गों में जो लाख एकड़ में वितरण है उसमें श्रवश्य परिवर्तन हुन्ना है। यह नीचे की तालिका में दिखाया गया है:--

हैदराबाद मद्रास बम्बई म०प्र० उ०प्र० पंजाब जंगल -४'१ +०४ -१२ -१'६ -३'५ -०'१ परती व ग्रन्य § त्तेत्र

जिसमें खेर्ता नहीं होता + १८६ + २९३ - ४२ + १६ - १९३ + ७९ वारः विक खेर - २३० - ०५ +५ + ०९ + ४ + २९२

स्तप्ट है ि हैदराबाद तथा पंजाब में काफी भूमि खेती से निकल गई है । मद्रास तथा मध्य प्रदेश में कुछ हद तक यह स्थिति है। वहाँ की प्रादेशिक सरकारों को इस प्रवाह को तुरंत वदलना च हिए। प्रयत्न तो ऐसा होना चाहिए कि बम्बई तथा उत्तर प्रदेश की भाँति उस भूमि में जिसमें खेती नहीं होतं। थीं खेती होने लगे।

इसी सम्बन्ध में यह भी उल्लेखनीय है कि उत्तम किस्म के गन्ने की खेती होने पर भी गन्ने की प्रति एकड़ पैदाबार वहीं नहीं है। जबिक कृषि- पुरस्कार पाने को इच्छा से प्रेरित कुछ किसानों ने ८० मन प्रति एकड़ गन्ना पैदा किया है, सामान्यतः श्रोसत पैदाबार वहीं है जो देशी गन्ने के होती थी। सन् १९५२ की भारतीय विज्ञान कांग्रेस में इस समस्या पर कुछ प्रकाश डाला गया था । उत्तर प्रदेश के कृषि विद्यालय (कानपुर) में भी श्राययन हुआ है । ऐसा मालूम पड़ता है कि (१) यदि किसान उतने ही जेत्र में गन्ना बोए

[§] इसमें नगर, गह, पुल, नदी श्रादि से घिरी बगह नहीं शामिल है।

ह देखिए भारतीय विज्ञान कांग्रेस (१६४२) का कृषि-बिज्ञान-वर्ग के

श्रध्यत्त का भाषण ।

४ देखिए रूरत इंडिया, अप्रैल-मई, १६४३, प्रष्ठ १४२-५८।

जिसकी वह खूब देखभाल कर सके, (२) यदि किसान को रुपए (ग्रयीत् ऋण) की सुविधा प्राप्त हो तािक वह वक्त पर खेत पर काम करा सके, पानी व खाद दे सके। (३ यदि वह जुताई, बुवाई, सिचाई आदि विधिपूर्वक करे तथा (४) कुदालां से गन्ने को नीचे से काटे तो उसे प्रति एकड़ अधिक गन्ना मिलने लगे। फलतः एक अनुमान के अनुसार उत्तर प्रदेश में ही बीस लाख एकड़ में से आधी में अर्थात् लगभग दस एकड़ भूमि में गन्ने की खेती न करनी पड़े।

अधिक अन्न उपजाओ

उत्पादन को वढ़ाने के लिए कुछ आधार निम्नांकित हैं: 'ऋधिक अन उपजाओ आन्दोलन,' 'बीज का वितरण,' अधिक सिंचाई की सुविधाएँ, खाद की पूर्ति, तथा भूमि-कटाव-अवरोधक कार्य।

'श्रिषिक श्रन्न उपजाश्रो श्रान्दोलन' स्वयम एक श्रर्थहीन पद मात्र है। प्रिशिवर्ष इसमें कुछ करोड़ रुपये खर्च हो जाते हैं। इस रुपए के व्यय का लच्य होता है या तो सिंचाई की सुविधाएँ प्रदान करना, खाद श्रौर बीज देना या किसानों को सींधे प्रोत्साहन देना। क्या इन्हीं उद्देश्यों के लिए पैसा खच किया जाता है तथा सरकारी कर्मचारियों ने भत्ता-व्यय में बहुत व्यय नहीं किया है ? हम यह जानना चाहते हैं कि यह धन कैसे खर्च किया जाता है। हम चाहते हैं कि इस व्यय पर उचित नियंत्रण रहे तथा प्रत्येक वर्ष व्यय के परिणामों का संचयन तथा प्रकाशन किया जाय। हम यह जोर देकर सिद्ध करना चाहते हैं कि केवल व्यय को मात्रा पर नहीं बिलक कार्यकुशलता तथा ज्ञमता पर मी राष्ट्र का हित निर्भर है। सरकार श्रव ऐसे प्रयत्न सामुदायिक योजना तथा राष्ट्रीय प्रसार सेवा द्वारा करती है जिनके बारे में हम श्रंतिम श्रक्ष्याय में लिखेंगे!

दिस्तारी अधिकारियों को कार्यचमता बढ़ाने की दृष्टि से ही दिल्ली में इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ पृट्टिलक पृड्डिमिनस्ट्रेशन नामक संस्था स्थापित की गई है। यह भी संभव है कि आमों में किये गए सुधारों की जांच करने का दृष्टि से उत्तर प्रदेश में पंचायतों को यह आदेश मिले कि वे अपने चेन्न में होने वाले सुधारों, खोदे गए कुओं, बनाए गए मकान आदि का पूर्ण बार्षिक विवरण रखें। यदि ऐसा किया जाए तो समय समय पर सुधारों का लेखा-जोखा लेना सरल होगा।

पोषक पदार्थों पर जोर

पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत खाद्यान और अखाद पदार्थों के उत्पादन वृद्धि की आर तो ध्यान दिया गया है परंतु अल्पकाल में आलू, शाक, सब्जी, सस्ते फलादि का पैदावार में भी अधिक वृद्धि की जा सकती है। उनके अधिक उपभोग के कारण जनता को जो पोषक तत्व मिलेंगे वे पेट भराऊ तत्वों (यथा, चावल गेहूँ अपदि) से अधिक लाभप्रद होंगे। विकास ब्लाक, सामुदायिक योजना, जिला-नियोजन कार्य तथा राष्ट्राय प्रसार सेवा के अंतर्गत इस बात पर जोर देना चाहिए कि हम अधिक आलू और हरी तरकारो खाएँ। कम से कम आलू का प्रचार बढ़ाया जा सकता है क्योंकि यह देश भर में सविधिय हो गया है तथा प्रति एकड़ आलू से जितनी उष्णता मिलती है उसकी एक तिहाई ही प्रति एकड़ गेहूँ से मिलता है।

मछुना भा पोषक पदार्थ है। पोषण सुमाव समिति ने १६३५-४८ के देश के विभिन्न भागों में भोजन के रूप का अध्ययन किया है। फलतः यह पता चला है कि स्रासाम, पश्चिमा बंगाल, त्रिवांकुर-कोचान तथा मद्रास में काफी मांस'- हारी भोजन करते हैं। इसमें मछुली का स्थान मुख्य है। अतः मछुली उत्पादन बढ़ाना चाहिए। अभी हम लोगं अखेट युग की भांति समुद्र में उपलब्ध मछु- लियों का शिकार करते हैं। इस शिकार की वृद्धि करके अधिक मछुली उत्पादन कर सकते हैं। दावकालीन दृष्टि से आखेट युग से कृषि युग में आना चाहिए स्थरीत समुद्रा, निदयो और तालों में मछुली की नियोजित खेती करना चाहिए।

७५ च	वर्जीय योज	नाके अंत	र्गात अधिव	ह उ प ज का	कार्यक्रम इ	स प्रकार है	:-
उत्पत्ति	खाद्यान्न	रूई	जूट	गन्ना	तेलहन	चायादि	चारा
(लाख में)	(टन)	(गांठ)	(गांठ)	(टन)	′टन)		
9840-49	५४०	58.0	३६	ধ্ছ	* 3	-	688
<i>१६५५=</i> १६	६१६	85.5	४३"०	६३	44	_	#10(802)
वृद्धि	७ इ	३२-६	8°05	ø	8	-	COURT
प्रतिशत वृद्धि	88	88	६३	35	=	dynamic	.om
चेत्र (लाख							
एकड़ में)	२३७३	338	२०४	338	२४४	80	333

तालाब और भील

सिंचाई के चेत्र में बहुधा नहर, कुँ ह्या तथा नलकूप पर ही जोर दिया जाता है। तालाब तथा ह्यान्य साधनों को उपेचित कर दिया जाता है। सन् १६३८-३६ में तालाबों द्वारा सिंचित चेत्र का प्रतिशत:—

वंगाल मद्रास बिहार उड़ीसा उ०प्र० बम्बई म०प्र० ५३-६ ३५-४ २८-० २०-६ १६-२ ६-२ ऋषिक

उर्जासा, बंगाल तथा बिहार में सिंचाई अन्य साधनों (फील आदि) द्वारा सिंचित त्रेत्र के कमशा है है तथा है के बराबर होती है। सच है कि कुछ प्रदेशों में तालाब खुदाई का अन्दोलन चला है परन्तु इसमें अमीष्ट समता के साथ काय नहीं हुआ है। उ० प्र० में जहाँ पर तालाब अधिक है सन् १९४५ में केवल १७७० तालाब को गहरा और साफ किया गया। (कहाँ पर यह सब हुआ?) सीमेन्ट तथा इस्पान की कमा कुँ औं तथा नलक्ष के निर्माण को सीमित कर सकती है परन्तु प्रादेशिक सरकारें तालाब की खुदाई क्यों नहीं प्रारम्भ करती हैं? मानसून के प्रारम्भ होने के पहले हजारों तालाबों की खुदाई, उनकी सफाई तथा गहराई बढ़ायी जानी चाहिए। विद्यार्थियों की संस्था दें ग्रामीण स्नेत्र के काँग्रेस सदस्य तथा रस्तक दल के सदस्यों को अवश्य इस दिशा में सिक्रय सहयोग देना चाहिए।

खाद

इसके साथ-साथ इन संस्थात्रां मनुष्यों, विकास-कार्यालय तथा कृषि अप्रसरों का ध्यान खाइयों की खुदाई तथा इन खाइयों में गोवर को सुरिक्तत रखने के छार भा जाना चाहिए जिससे कि सूरज की किरखें गोवर के पौष्टिक तत्वों को नध्द न कर दें । किसानों का प्रोत्साहन मिलना चाहिए कि रबी फसल के कटने के बाद खेती में सनई (Hemp) की फसल बोयें तथा उसको जब हरी रहे तभी जाड़े की फसलों को बाने के पहले खेत में हल से जात दें। कम्पोस्ट (Compost) बनाने के आन्दोलन को भी वहाँ चलाना चाहिए। रबी के बाद मूंग नं० १ बो कर भी भूमि की उत्पादकता बढ़ाई

जा सकती है। प्रति एकड़ सात-स्त्राठ मन मूंग की पैदावार से पैसे भी मिलेंगे। 4

छीमीदार (Leguminous) फसल की खेती को भी प्रचलित करना चाहिए। यह बीज वितरण को त्रावश्यक कर सकता है। दूसरी फसलों के लिए भी अच्छे बीज का वितरण होना चाहिए। इसलिए अच्छे बीज के गोदाम और भंडार अवश्य बनाए जाने चाहिए। इन अच्छे बीजों की पूर्ति या तो सरकारी खेतों से या ग्राम क अच्छी पैदावार से होनी चाहिए। परन्तु सरकारी खेतों से ग्राप्त बाज की पूर्ति का प्रतिशत बहुत ह कम होगा। इसलिए सरकार द्वारा ग्रामीण फसल से अच्छे बंज का क्रय होना चाहिए तथा उसका वितरण उचित समय पर हाना चाहिए। यह अवश्य स्मरण रहना चाहिए कि जो लोग बीज-संचय तथा उसकी रखवाली करते हैं उनको ईमानदारी से काम लेना चाहिए।

जापानं हं। से धान की खेती

भारतीय किसान प्रति एकड़ २५० पौंड धान का बंज बोता है; ऋाठ से बीस पौधों को मिला कर एक साथ १२-१५ इंच की दूर्ग से बोते हैं। प्रति एकड़ धान की फसल श्रौसतन ग्यारह मन होती है। जापानी ४-८ पौंड धान का बीज प्रति एकड़ बोता है; ३-६ पौधे मिला कर दस-दस इंच पर बोता है श्रौर प्रति एकड़ ४०-१०० मन फसल होती है। देशी धान १५ अगस्त तक बो देना चाहिए श्रौर तब वह अम्टूबर के खंत तक तैयार हो जाता है। १५ अगस्त के बाद बोबाई करने से प्रति सताह को देरी पर दो मन प्रति एकड़ फसल कम होती है। पश्चिमी बङ्गान में किए प्रयोग के आधार पर पौधे का ८-६ इंच की दूरा पर रोपने से लगभग १५% अधिक उत्पादन होता है। इसके अतिरिक्त निम्नलिखित खाद देने से भी निम्नांकित प्रतिशत बृद्धि होती है:—

[े] उत्तर धदेश में लगभा प्रक करो प्रकट मूमि रबी के बाद परती छोड़ी जाती है और उसमें मुंग बोन से पर्याप्त लाभ हो सकता है। कृषि विभाग तथा जिला नियोजन अफसरों को इसके प्रचार की ओर ध्यान देना बांछनीय है। देखिए लीडर १५-३-१६५४, डा० एच. के. नंदी का लेख।

गोबर खली श्रमोनियम सल्फेट हरी खाद प्रति एकड़ खाद १०० मन ६ मन १५-२ मन ६०-१२० मन गृबुद्धि (मन में) ४-५ ४-५ ३-४ ५-⊏

गोबर को ईंधन के स्थान पर जलाना, खली व कृत्रिम खाद की महंगाई तथा ५०% खेतों का वार्षिक पट्टा किसानों को इस सुधार को करने से रोकता है। स्रतः इन रोड़ों को दूर करना चाहिए। जापानी टंग को खेती में एकड़ पीछे १५-२० गाड़ी कूड़े की खाद, ४०० पौंड स्रमोनियम सल्फेट तथा ४०० पौंड सुपर फास्फेट की जरूरत होता है। अनुमान लगाया गया है कि प्रति एकड़ ८८ रुपए का अधिक खर्च होने पर ६४.५ रुपए की अतिरिक्त बचत होती है। पौषे का बाज जमीन से तीन इंच ऊँची एक एक फुट को दूरी पर बनाई २५ वर्ग फीट की क्यारियों में बोया जाता है। प्रति क्यारी में एक पौंड कृत्रिम खाद डालते हैं श्रौर एक पोंड बीज बोते हैं। नमकीन पानी की वाल्ट में जो बीज नीचे बैठ जाते हैं उन्हीं को बोया जाता है स्त्रीर छठी पत्ती निकलने पर पौधे रोप दिए जाते हैं। सिंचाई बाले चेत्रों में लगभग दो लाख एकड़ भूमि में जापानी ढंग से खेती की गई है ऋौर २५ लाख एकड़ में पूरे तथा २५ लाख एकड़ में आंशिक रूप से इस नए ढंग से खेती करने का प्रयत्न किया जा रहा है। इस हेतु लगभग दस-पंद्रह लाख टन कृत्रिम खाद को स्रावश्यकता होगी। यदि हम इस कार्य में सफल हो जाएं तो लगभग ७% घान का खेती इस ढंग से होने लगेगी श्रीर लगभग ५० लाख टन चावल की श्रितिरिक उपज होने लगेगी। शेष ६३% घान के खेतों में हरी खाद के लिए दैंचा वो कर खेत में जोत देना चाहिए जिससे लगभग ३०% ऋयीत् सौ लाख टन ऋधिक चावल मिल सकता है। इस हेतु ऋग्ग-सुविधा, ऋच्छे बोज व खाद के वितरण केन्द्र, सस्ते दाम पर खाद, प्रदर्शन चेत्र तथा किसानों को जापानी ढंग कः शिद्धा देने के केन्द्र ऋति ऋावश्यक हैं। केन्द्रीय तथा प्रादेशिक सरकार इस स्रोर प्रयत्नशाल हैं।

भूमि-कटान रोकने का कार्य

मिट्टी विषयक चितियों को रोकने के लिए प्रयत होना चाहिए। पिश्चिमी
 उ० प्र० में खेतों की मेड़ें मिटती जा रही हैं क्योंकि किसान में इस प्रवृत्ति की

वृद्धि हो रही है कि वह श्रपनी में इ को काटकर पड़ोसी किसान से पहले श्रपनी सीमा को बढ़ाना चाहता है। मेड़ों के कम तथा नीची होने के कारण खेतों में बरसाती पाना एक नहीं पाता है। यदि किसान फिर से मेड़ें बनाने के लिए तैयार नहीं होता है तो उसको समभाना चाहिए कि कम से कम वह श्रपने खेत में श्राड़ी जुताई करें जिससे कि खेत की श्राड़ी (हराइयों) में पानी श्रिधिक एक सकेगा तथा पानी का प्रवाह भी नियंत्रित रहेगा।

अखाद्य-फसल की खेती को सीमित करना

श्रक्षाद्य-प्रसलों के लिए जिन चेत्रों में खेती होती है उसका भी उचित श्रक्ष्ययन होना चाहिए। तिलहन तथा गन्ने के महँगे दामों के कारण इन फसलों के श्रन्तर्गत चेत्र काफी रहता है। यदि सरकार श्रपने को मूल्य-नियंत्रण के लिए श्रच्म पाए तो उसे इन फसलों के चेत्रफल को घटाना चाहिए। द्वितीय विश्वयुद्ध के दौरान में बम्बई की सरकार ने कानूनी रूप से यह श्रनिवाय करके कि पिछलों साल के कपास के चेत्र का कुछ भाग खाद्यान्न के श्रन्तर्गत खेता के लिए छोड़ा जाना चाहिए—काफी चेत्र खाद्यान्न की उपज के लिए परिवर्तित कर लिया था।

मद्रास, उ० प्र०, स्त्रासाम तथा उड़ीसा में इस तरह भूमि-तेत्रों का परि-वर्तित किया जाना विशेष महत्वपूर्ण है। निम्नांकित तालिका विशेष सहायक है। र

> सन् १६३६-४७ के बीच खाद्यान के चेत्रीय-परिवर्तन (लाख एकड में)

			(लाल दक्ष म)	
	• वृद्धि	घटाव	श्र धकतम वृद्धि	खोई हुई वृद्धि
मद्रास	spanyal/second/s	४१•६	५ •२	४६.८
उ० प्र०	४•७) margin market	२४ ' ८	२०•१
त्र्रासाम		٥٠३	३ ∙६	₹*€
उड़ासा	0.8	market bridge	0*9	٥٠٤
and				. ৬৪°৪
				. 0/ /

१० देखिए खाद्यान्न नीति समिति (१६४८) की अंतरिम रिपोर्ट ।

तालिका का स्रंतिम कालम यह प्रदर्शित करता है कि यदि बढ़े हुए चेत्रफल को खाद्यान्न की उपज के स्नन्तर्गत रखा जाता तो इस तरह की खेती के लिए स्नितिरक्त ७१ लाख एकड़ भूमि की बृद्धि हुई होती । सन् १६३४-४७ के बीच खाद्यान्न का चेत्र प्रति टन स्नन्न के लिए ३-४५ से ३-८ एकड़ के बीच में था। इसलिए ७१ लाख एकड़ भूमि में माटे तौर पर लगभग २० लाख टन खाद्यान्न उत्पादित हो सकता था। केन्द्रीय सरकार द्वारा प्रादेशक सरकारों के नाम स्नादेश जारी होना चाहिए कि वे इस स्थिति तक पुनः श्रीन्न वहुँचें। ११

ं दीर्घकालीन दृष्टि से सन् १६२१-२२ से लेकर सन् १६ ५०-११ के कृषि खाद्य तथा अखाद्य पदार्थों के उत्पादन के देशनांकों (Index Numbers) के अध्ययन के फलस्वरूप ऐसा प्रतीत होता है कि खाद्य पदार्थों का उत्पादन लग-भग स्थायी रहा है जबिक अखाद्य पदार्थों का उत्पादन बढ़ा है। द्वितीय महायुद्ध के पश्चात भोजन की अति कमी के कारण अखाद्य उत्पादन की अपेचा खाद्य उत्पादन को अधिक महत्व दिया गया। अतः सन् १६४५-४६ में अखाद्य उत्पादन कम हो गया। उसके पश्चात अखाद्य उत्पादन की देश में कमी महसूस हुई और वह पुनः १६३६-३६ के औसत उत्पादन मे कुछ अधिक हो गया। कृषि-खाद्य-उत्पादन के सम्बन्ध में यह बात नहीं लागू है:—

खाद्य पदार्थ और ऋखाद्य-पदार्थ उत्पादन के देशनांक (११३६-३६ = १००)*

						•	-
व	014	खाद्य प०	अखाद्य प ०	व	ष	खाद्य प०	ग्रखाद्य प०
388	3-22	300.0	६३.४	38	₹8	82.8	8.8.8
,,	२३	305.0	७३.१	39	34	82.2	मर १६
"	28	६२.३	6.30	,,	३६	84.4	28.8
33	२१	85.8	_ 55'0	71	30	308.3	300€
,,	२६	ह २° इ	€0.5	17	- ३८	305.8	304.8
"	२७	६२३	81.2	99	३६	3°03	€8.3
2)	२=	८ ४.६	8.68	,,,	80	€ €.8	६८.स
37	35	85.3	303.8	,,	83	६७•३	335.0
27	३०	84.0	₹७.६	,,	४२	€3.5	8.63
"	३१	84.0	6.33	7,	४३	\$. \$ 3	E 2.3
"	३२	६६.६	Ø\$.≃	. 19	88	308.0	304.8
93	4 3	६८.5	≂ह∵ ७	"	84	305.5	€ ₹ . ₹

उपसंहार

इस तरह हम परती भूमि में खेती करके, जापानी खेती के ढंग से शिला लेकर, अवादाल के त्रेत्र को नियंत्रित करके खाद्याल त्रेत्र के रूप में परिवर्तित कर तथा तालाब खुदाई के आन्दोलन से, खाद के प्रयोग से और आड़ी-जुताई से कुछ लाख टन अन्न प्राप्त कर सकते हैं। सफल कायं तथा अपील के लिए बेन्द्रीय सरकार को कड़ी नीति बरतनी चाहिए, कांग्रेस अध्यत्त तथा उसके सहयोगियों द्वारा ग्राम-अमण तथा निरीत्तरण होना चाहिए, प्रादेशिक रक्तक-दल के सदस्य तथा विकास कार्यालयों के कर्मचारियों द्वारा सिक्रय सहयोग मिलना चाहए।

नत्तत्रों का भाग्य के ऋनुसार अध्ययन

स्रव तक इस स्रध्याय में नियंत्रित किए जा सकने वाले साधनों स्रोर शक्तियों के विषय में कहा गया था। उत्पादन तथा मूल्य के घटाव-वढ़ाव के चक्रों का स्रार भी ध्यान लें जाना चाहिए। कौन जान सकता है कि यदि स्राज हम स्रच्छां फसल पैदा कर सकें तो उधर मूल्य नहीं गिर सकता है! हमें योजनाएँ स्रवश्य बनानी चाहिए पर इन स्रदृश्य शक्तियों का स्रध्य यन करना भी स्रावश्यक है: ज्योतिष के द्वारा नहीं वरन् समय को विभिन्न गतियों के वैज्ञानक विश्लेपण द्वारा।

व	र्ष	खाद्य प०	ग्रखाद्य प०	वर्ष	खाद्य प्र	श्रखाद्य प०
3838	-४६	85.€	₽£.0	1840-49	3.83	305.⊏
23	80	88.≃	€0.4	٠, ২২		
53	85	85.3	8.83	,, ४३		
,,	38	६७.२	28.8	ر, ۲۶		
55	40	₹8:=	8.33			

*ये आँकड़े अंतर्राष्ट्रीय सांख्यिक कांफ्रों स, १६४३ में पढ़े गए श्री० ए० आर० सिन्हा के ''गत तीस वर्ष में भारत में कृषि उत्पादन की प्रगति'' शीर्षक निबंध से लिए गए हैं।

अध्याय चार

भारत में पशुधन का विकास

हमारे विधान में एक ऐसा पद ^१ है कि सरकार कृषि तथा पशु-पालन को ऋाधुनिक तथा वैज्ञानिक प्रणालियों से ऋायोजित करेगी तथा विशेष रूप से

'यामीण जनसंख्या तथा नगर-जनसंख्या का अनुपात ८:१ है जो कि ब्रिटेन के अनुपात का दुगुना है। भारत में इसलिए प्रामीण चेत्रों से दूध, दही, धी आदि की पूर्ति की समस्या महत्त्वपूर्ण है। इसका भी अवश्य ध्यान रखना चाहिए कि दिन-प्रतिदिन प्रामीण चेत्र से लोग नगरों में आ रहे हैं इसलिए नग् में दूध-दही की पूर्ति-समस्या और विठन हो गयी है। इस समस्या का हल आसपास के चेत्रा में पशुपालन की अर्थ-व्यवस्था के योजना को प्रभावित करेग । इसके लिए एक उचित क्रय-विकय-प्रणाली का विकास करना अनिवार्थ हो जायगा जो कि सारी पूर्ति को संचित करके अच्छे दूध-दही की पूर्ति करेगी।

त्रामीण अर्थ-व्यवस्था में पशु का महत्त्व इससे प्रमाणित होता है कि यदि प्रति एकड़ किसानों की संख्या जिननी ही अधिक होगी यथा—खेत का जोत जितना ही छोटा होगा—उतना ही प्रति १०० एकड़ पर पशुक्रों की जनसंख्या का घनस्व बढ़ जायगा।

प्रदेश	पशुत्रों का घनःव	खेत का श्रीसत श्राकाः (एकड़ों में)		
बङ्गाल	303	₹.€		
ड० प्र०	8.8	\$.8		
ग्रासाम	৫৩	₹.€		
बिहार	६१	₹*७		
मद्रास	38	4.0		
पंजाब	३७	8.0		
बम्बई	. 58	35.8		
स० प्र०	3.5	33.5		

पशु पालन की तुरत्वा त्रीर विकास के लिए कइम बढ़ायेगी, गो हत्या तथा अन्य उपयोगी पशुत्रां के विन श के रोकेगी र । परन्तु पशु क्यों आवश्यक है १

भारत के त्राठ प्रदेशों (श्रविभाजित पंजाब श्रीर बंगाल को लेकर) मनुष्य, गाय, बकरी तथा भैंस संबंधी संख्या प्रति वर्ग मील निम्नांकित श्रंकतालिका में है। (Vide Dr. Wright's Report, 1941)

	घनत्व				श्रेगियाँ			
प्रदेश	मानव। गाय		वकरी भैंस		मानव	गाय	वकरी	भैंस
गाल	६४६	89.4	=4	8.5	9	3	3	9
उ० प्र०	. ४०८	€0.3	७५	४२.६	2	2	- 2	7
विहार तथा उड़ीसा	848	3.34	६३	95.0	3	3	3	3
मद्रास	. ३ २ ६	30.0	६३	94.8	8	¥	8	8
पं जाब्	588	२६.३	३४	28.9	*	દ્	8	₹
बम्बई	२३३	२३.२	३८	3.88	Ę	5	*	¥
श्रासाम	340	23.9		₹.0	૭	9		=
म० प्र०	944	32.9		5.3	5	૪	-	Ę

यह देखा जा सकता है कि मानव, गाय तथा वकरियों की जनसंख्या के के बनत्व में एक सीधा पारस्परिक संबंध है। मैंस के विवय में विशेषकर बंगाल, आसाम, म० प्र० में नकारात्मक संबंध है। गाय और भैंस का अनुपात २.३ से अधिक है, फिर मां युद्ध पूर्व उनके द्वारा दूव के उत्पादन का अनुपात २३.२३ (देखिए Dr. N. C. Wright's Report, Tables Nos. 32 and 33) था। पंजाब, बिहार, उड़ीसा, बम्बई तथा मदान में भैंस द्वारा किए दूध के उत्पादन का प्रतिशत ६४% तथा २०% के बीच था। इससे भैंस के महस्व रूप स्थान का परिचय मिलता है परन्तु इसके दूव से अधिकांश वी का उत्पादन होता है।

देहमारे विधान में राज्य की नीति के निर्देशक तस्त्र आग ४ की धारा ४८ में लिखा है: "राज्य कृषि और गोपालन को आधुनिक और वैज्ञानिक प्रणालियों द्वारा संगठित करने का प्रयत्न करेगा तथा विशेषतया नस्तों के परिरचण और गोसम्बर्धन तथा गायों, बळुड़ों व अन्य दुधार एवं भारवाहक याना हल, गाड़ी आदि में चलने वाले।पछुयों को हत्या के निषेध की और कदम उठायेगा"। उपभोक्ता को बी दूघ चाहिए। किसान भी एक उपभोक्ता है परन्तु वह इससे कुछ ग्रिधिक भी है। वह एक उत्पादक है जो कि पशुन्नों की श्रम शक्ति, उनके द्वारा खाद-उत्पादन की चमता तथा उनके द्वारा चारे पुत्राल-भूसे ग्रादि के उपभोग की शक्ति को चाहता है। र

किसान कुछ स्वस्य पशुत्रों की ऋषेद्वा ऋधिक संख्या में बहुत कमज़ोर पशुत्रों का पालन करना चाहते हैं। इसका कारण है कुछ तो गांव में एकता तथा सहकारिता का ऋमाव तथा यह विचार कि किसी बीमारी से पशुद्रों की चृति कम होगी। फसल की मड़ाई के लिए खिलहान में दो जोड़े कमज़ोर बैल एक बैल से ऋधिक सहायक होते हैं। इस सुविधा के सामने कमज़ोर जानवर तथा कम दृंघ वाले पशुद्रों भी ऋसुविधाए उपेन्दित कर दी जाती हैं।

ऊपर श्रंकित सुविधाएँ बहुत दिन से चली श्राती हुई परिपार्श की शक्ति से चन गई हैं जिससे कि समान रूप से श्रस्ति मि बढ़ गई हैं। इस तरह युद्ध के पहले ही दूध का उपयोग प्रति मनुष्य प्रति दिन ५.६ श्रौंस (१६३१-३५) से घटकर (१६४०-४१) में ५.८ श्रौंस तथा श्रव ५.२ श्रौंस हो गया है

दे दो अविक कारण जोड़े जा सकते हैं। चारे के अभाव के दिनों में कुछ कमज़ोर पशु थोड़े ही चारे पर हण्टपुष्ट एशुओं की अपेचा अधिक दिन जीवित रह सकते हैं। द्वितीय, छोटे आकार वाले खेतों में जुताई करते समय या हर प्रकार के कृषि कार्य में छोटे जानवरों के मोड़ने और उनसे धुमाकर काम लेने में सुविधा रहती है। ऐसे बेकार पशु अपने रखने का रूचे गोबर आर्ति के उत्पादन से तथा हाद से पूरा कर देते हैं। इन प्रकार की सुविधाओं के स्थान पर सहकारिता की भावना को किसानों में जगाकर, फसल की मड़ाई करने वाली मशीन (Threshers) का प्रबंध कर तथा जीत के आकार को बढ़ाकर उन्नति की जा सकती है। (See also Article on "Too Many Cattle" in Developing Village India, Special Number of Indian Farming, 1946).

⁸ Vide Report on the Marketing of Milk, published by the Central Agricultural Marketing

श्रयित् लगभग २० % कम हा गया है। कुछ तो मांच के लिए पशु-हत्या के कारण श्रीर कुछ बढ़े मूल्यों पर दूध पीने वालों के वर्ग परिवर्तन के कारण स्थिति श्रधिक बिगड़ गई है ४।

मध्यमवर्गीय लोगों में विशेष कर नगर चेत्रों में जहाँ पर चाय का उपभोग दिन प्रतिदिन बढ़ता जा रहा है दूध का उपभोग घट गया है । यह

Department. एक विशेश्च समिति की गणनानुसार ३ करोड़ टन दूध की वार्शिक आवश्यकता है। लगभग १ क्र करोड़ टन दूध भारत में होता परन्तु १ श करोड़ टन दूध का घी, दही, खोवा तैयार कर लेते हैं। अतः लगभग ० ७ करोड़ टन अर्थात् यथार्थतः २ औस प्रति वयस्क दूध का उपभोग होता है। इस प्र गर पशु-प्रोटीन की पूर्ति की दृष्टि से संसार में हमारा स्थान ४६ वां है। जहां न्यू जीलेंड में प्रति दिन प्रति व्यक्ति ६४.३ आम पशु प्रोटीन प्राप्त है हमारे यहाँ यह ४. क्र आम है। चीन और इंडो रेशिया ही हमारे बाद आते हैं। (इंखिए न्युट्शन एवस्ट्रेक्ट एन्ड रिक्यूज, खंड २३ (१६४०-४१) एष्ट २४१, श्री आर. डक्त् फिलिएस की खोज)

"Vide Report of the Famine Enquiry Commission, p. 19: "एक अन्य कारण बतलाया जाता है कि खाद्य दे उद्देश्य के लिए विशेषकर सेना के लिए पशु हत्या होना।" इस पशु हत्या के पन में एक बात यह भी कही जाती थी कि मोड्य पदार्थों के मूल्य वह जाने के कारण पशुश्रों का पालन लाभपद नहीं रह गया था। Ibid, page 19: "खतरा यह है कि यदि ।जानवरों की दशा और खराब हुई तो खेती के खाद्यान्न के चेत्र में कमी न हो जाय। यह खतरा उन प्रदेशों में अधिक है जो कि खेती के लिए अन्यत्र से पशुश्रों का आयात करते हैं। यदि पशुश्रों की कमी वनी रहती है तो खल्प काल में कोई अन्य साधन ऐसा नहीं जिससे इन पशुश्रों की कमी परी की जा सके।

ह उ० प्र० में मध्यम वर्गीय परिवार में दूध का उपभोग प्रति इकाई ४.८ श्रींस है। (देखिए केन्द्रीय सरकार के अध्यम वर्गीय नौकरों के बजट संबंधी रिपोर्ट) (१९४९) श्रुखिल भारतीय कांग्रेस द्वारा प्रकाशित श्रार्थिक सभी जा में प्रकाशित स्चना के श्रनुसार पंजाब में जहाँ दूध-उपभोग सर्वाधिक था चाय ने दूध का स्थान ले लिया है यद्यपि लस्सी का रिवाज चालू है।

बई शाचनीय श्रवस्था है यदि हम यह स्मरण रखें कि "प्रत्येक शिशु का स्वास्थ्य हा नहीं बल्कि श्रधिक मात्रा में शिशु की मानिष्क शिक, इसलिए भारत के लाखों मनुष्यों का शारीरिक स्तर उपलब्ध दूध की मात्रा श्रीर गुण पर ही निर्भर करता है" (Lord Linlithgow)। लीग श्राफ नेशन्स को स्वास्थ्य-सिति (Health Committee) ने दुग्ध-समस्या पर लिखा है कि "वह मनुष्य के लिए सर्वकालीन महत्त्वपूर्ण बात है कि वह प्रतिदिन ऐसे विद्यमिन का उपभोग करे जिनमें प्रतिदिन के लिए उचित मात्रा के श्रनुसार केलशियम तथा फासफेट वर्तमान हो। इस दिशा में दूध को नवजवान के लिए उचित पुष्टिकारक वस्तु समभा जाना चाहिए।" प्रति मनुष्य के लिए वांछ्नीय पौष्टिक तस्त्रों की न्यूनतम मात्रा १६ श्रीस प्रति दिन है जिसका श्रधं भाग दूध या दूध से उत्पादिन वस्तुश्रा के रूप में श्रवश्य होना चाहिए। इसके श्रनुसार भारत में दूध का उत्पादन लगभग ३ई गुना बढ़ाना चाहिए।

गत महायुद्ध के परिगाम स्वरूप दुग्बदायी पशुस्त्रों की स्त्रवस्था गिरता ही गई। स्त्रकाल-जाँच-सिमित (Famine Enquiry Commission) ने इसको स्वाकार किया है। स्त्रास्त्र की स्थिति को शोचनीय वतलाया गया तथा यह रिपोर्ट का गई कि वंगाल में स्त्रापत्तिजनक कमी है। जहां तक घो का प्रश्न है लगभग स्त्राये से स्त्रिक दूध से घी बनाया जाता है स्त्रीर वर्तमान खोज के स्त्रनुसार बनस्पति घी की स्त्रपेत्ता स्त्रिक पोषक है । परन्तु स्रञ्का घी ३ ५ से छंगक फी रुपया भा नहीं मिलता।

पिछुले सात वपों में हमने खाद्यान वृद्धि की ख्रांर तो ध्यान दिया परन्तु पशु-प्रोटीन दायक दृध के उत्पादन वृद्धि के लिए कम प्रयत्नशील रहे हैं। पिछुले बहुत दिनों से प्रति १४ ६ एकड़ भूमि पर वैल की एक जोड़ी ही हैं।

[े] देखिए लीग श्रॉफ नेशन्स की स्वास्थ्य समिति की "दुग्ध समस्या" शीर्पक रिपोर्ट ।

देखिए साइंस एन्ड कल्चर (कलकत्ता) ६२ पृष्ठ ४६४-६७. खंड १३, पृष्ठ ३३ तथा खंड १४, पृष्ठ ४२६ तथा "घी, तेल व बनस्पति घी कापीपक गुष्ण" शीर्षक मोनोग्राफ (भारतीय कृषि अनुसंघान परिपद, १६४३-४४)

[ै]देखिए भारतीय कृष्णित्रज्ञनुसंधान परिषद्,मिश्रित बुलेटिन न०२२, १६३६।

सन् १६५० की पशुराणना के अनुसार ३ वर्ष से अधिक आयु वाले द करोड़ बैल हैं जिनमें दस लाख सांड़ रूप से काम आते हैं और लगभग १०% ऋर्यात् ५५ लाख इद ऋौर वेकार हैं। शेप ४ ३५ करोड़ बैल फी जोड़ी १० एकड़ भूमि के हिसाब से लगभग २१ ७ करोड एकड भूमि जीत सकते हैं। ऋतः हमारे यहां खेती का चेत्र तभी बढ सकना है जब (i) इन बैलों का उचित वितरण हो (ii) ऋधिक बैल तैयार किए जायें ऋथवा (iii) ट्रेक्टरों का प्रयोग किया जार। ट्रेक्टर के सम्बन्ध में भा यह ज्ञातव्य है कि त्राव भी संसार की कृषि में उपयुक्त शक्ति का ८५% पशुन्त्रों से प्राप्त होता है। ^१ ° 'टेक्टरों से हम नई जमीन तोड़ने का काम भले हां ले लें, परन्तु ययार्थ में बैलों की संख्या बढ़ानी चाहिए अन्यया अधिक दोत्र में कृषि करने का त्रांदोलन व्यर्थ सिद्ध होगा । यह त्रवश्य है कि उत्तम भोजन देकर इन बैलों की कार्य त्रमता में २०% वृद्धि कर सकते हैं। इससे उन्हीं किसानों को लाभ ऋधिक पहुँचेगा जिनके पास शैल हैं परन्तु (ऋनुपात में) उनसे ऋधिक खेत हैं। जिन के पास केल हैं ही नहीं उन्हें इससे लाभ नहीं पहुँच सकता। उत्तम भोजन के लिए भी चारा आदि की पूर्ति होनी चाहिए और उसे प्राप्त करने के लिए किसान के हाथ में क्रय शक्ति। जहां तक चारा ऋौर क्रय शक्ति को समस्या अधिक कठिन है, बैलों की संख्या-वृद्धि का प्रश्न प्राथमिक महत्व रखता है। वैलों की मांग है, इस बात का पता इससे चलता है कि पूर्व युद्ध काल की ऋषेद्धा उनका मूल्य ७-१० गुना बढ़ा हुआ है जब कि खाद्यपदार्थ स्त्रादि का मूल्य पांच गुना बढ़ा है।

देश के विभाजन के कारण हमारे हाथ से पशुत्रां के ऊँची जाति की कुछ नंस्लें निकल गई हैं। ११ स्त्रब स्थिति यह है कि हमारे पास पुराने तथा

र देखिए श्री एकॉक कृति 'धायेस एन्ड इक्नामिक प्राब्लेम्स इन फार्म (संयुक्त राष्ट्र खाद्य तथा कृषि संघ, बार्शिगटन, १३१०)

^{११} पशुर्कों की अच्छी जातियाँ यथा, सिन्धी, साहीबाल, धन्नी तथा भगनारी पाकिस्तान के चेत्र से श्राती थीं।

अन्नम, १२ (दूध देने वाले पशुस्रों को सम्मिलित कर) पशु रह गए हैं! हमारे पास पशुस्रों की नीची जातियाँ रह गई हैं। विशेष कर बैलों के विषय में समस्या और बढ़ी है। हमें पुराने, अन्नम तथा नीचे स्तर वाले पशुस्रों का त्याग अवश्य करना चाहिए तथा शीव ही नवीन पशुधन का निर्माण करना चाहिए।

बृद्ध, अपंग व दूध-हीन पशु

इसके पूर्व कि हम पशु-समस्या सम्बन्धी कुछ सैद्धांतिक समस्याश्रों की श्रोर ध्यान दें यह बतलाना श्रनुचित न होगा कि हमारा सरकार सिद्धान्तों के श्रातिरिक्त जनभावना, जनमत तथा राजनीतिक परिस्थितियों को देख कर चल रही है। सन् १६४७ में स्थापित पशु-विशेषज्ञ समिति ने पशुश्रों की श्रवस्था सुधारने के लिए (१) १४ वर्ष तक का श्रायु के तथा उपयागी पशुश्रों की हत्या एवं (२, विना श्राज्ञा तथा विना लायसेंस के पशुवध तुरन्त बन्द करने तथा (३) बृद्ध, श्रयंग पशुश्रों के लिए गोसदन बनाकर दो वर्ष के श्रवस्थ गोहत्या करई बन्द करने की सिकारिश का। कमेश ने सब श्रनुपयोगी पशुश्रों को रखने तथा नस्ल सुवार द्वारा गोसदन को उन्नत करने के लिए एक बार २४ करोड़ तथा पांच वष तक वार्षिक १२ करोड़ द लाख रुपये के खर्च का श्रनुमान लगाया। भारत सरकार ने २३ मार्च, १६४६ को राज्य सरकारों की सम्मित से इस कमेश के प्रथम दो सुकाव स्वीकार किये तथा सम्पूर्ण गोवध निषेध र क प्रशन विचाराधीन रखा। पर पंचवर्षीय योजना में सवा दो

१२ पशु विशेष्ण-समिति (Expert Cattle Committee, Bombay, 1940) ने लिखा है: "सब मिलाकर प्राहेशिक पशु की दशा अर्थ व्यवस्था के अनुरूप नहीं है। ८०% से अधिक पशु देश में भार स्वरूप हैं।"

बोर्ड श्राफ इक्नामिक इन्कायरी, पंजाब, १६३६ के प्रकाशन संख्या ४१ में रोहताक (पूर्वी पंजाब) जिले के पशुश्रों के बिज्य में कहा गया है कि ७०% गार्थे श्रपने पालन पोषण का न्यय भी नहीं पूरा करती हैं।

१२ उत्तर प्रदेश में डा॰ सीताराम की अध्यक्ता में गाय तथा अन्य पशुओं की समस्या सुलक्षाने के लिए एक समिति नियुक्त की गई है (१९४३) जो कार्य कर रही है। परन्तु यह सम्पूर्ण भोवध के निषेध की मांग टालने के लिए अधिक प्रतीत होती है।

लाख ऋपंग एवं दृद्ध पशुक्रों के लिये १६० गोसदन खोलने की तजवीज की गई।

गोसदन और गौशाला

गोसदन स्थापित करने का मुख्य ध्येय वहां पर अप्पंग, बृद्ध तथा दूध न देने वाले जानवरां को रखना है। इनके बिना बुरा नस्ल के ढारों को हटाना सरल न हागा। इन गोसदन में ढोरों को रखने का व्यय किसी हद तक ढोरों द्वारा प्राप्त गोबर-मूत्र से मिल जायगा। मोटा चारा खाकर अनुमानतः प्रति ढोर साल भर में १६ हजार पौंड गोबर तथा ६ हजार पौंड मूत्र के रूप में महत्वपूर्ण नत्रजन, पोटेशियम तथा ह्यूम्स प्राप्त होणा जिसे खाद के रूप में काम ला सकते हैं '४।

देश में लगभग ३००० निजी गौशालायें हैं १४ जिनमें लगभग छु: लाख ढांर हैं। इनमें से लगभग दो तिहाई गोसदन के लायक हैं। उन्हें वहां से हटाकर इन गौशालायां में अच्छी नस्ल के सांड़ तैयार करने का कार्य आरम्भ किया जा सकता है। प्रति गौशाला औसतन दस हजार की पूँजी लगी है। उसका उपयांग करने के लिए यह बांछनीय है कि इन गौशालाओं को चारे के लिए प्रादेशिक तथा स्थानीय सरकार द्वारा भूमि दी जाये। गौशालायें निम्न अंगी के बैलों को बधिया करने के काम में भी योग दे सकती हैं। परन्तु इन गौशालाओं की व्यवस्था सम्बन्धी चमता बहुत कम है। कुछ खाने पने वाले व्यक्तियों के कारण गौशालायें बदनाम हो उठी हैं। तक भी बड़ी और प्रसिद्धि प्रप्त गौशालाओं को भूमि प्रदा करने का कार्य तुरन्त होना चाहिए। यथार्थतः प्रत्येक पंचायती अदाला के चेत्र में एक गोसदन

१४ देविए चानीसर्वे भारताय विज्ञान कांग्रोस में सभापति डा० एन० डी० केहर का भाषण।

र जित्तर प्रदेश में इनकी संख्या १६१ है प्रादेशिक सरकार से वैत्तिक सहायता पाकर मेरठ, पीलीभीत, कानपुर, बरेली, में गौशानाओं ने गोसदक ोबे हैं जिनमें पांव हजार बृद्ध भूले पशु रखे जा सकने हैं। सब प्रथमक मधुरा में सुखी गायों आदि के लिए एक गोसदन को ना गया था।

होना चाहिए ऋौर पंचायत तथा ग्राम समाज को इसके स्थापन के लिए प्रयत्नर्शाल होना चाहिए।

सरकार की प्रदृति अपनी व्यवस्था में गांसदन खोलने की अधिक है। केवल सरकार किसी कार्य को पूरा करने में असमर्थ है तथा इसके भरोसे काम पूरा होने में देर लगेगी। इसलिए जन-आन्दोलन तथा जन-उत्साह आवश्यक है। तदर्थ एक अखिल भारतीय गांसम्बर्धन काँ सिंल बनी है तथा गोंपाध्यमी पर गांसम्बर्धन सप्ताह मनाये जाने की प्रवृति है। इससे कुछ अधिक जनात्साह सम्भव है परन्तु ''सरकारी'' आयोजन के कारण जन-रुचि प्राप्त नहीं होती। सरकार को इसे सहकारी समितियों और पंचायतों के द्वारा आयोजित करवाना चाहिए। अस्तु, जनभावना का ध्यान रखकर सरकार को गोवध कानूनन निषेध कर देना चाहिए और अनाथ दोरों को जंगलों में रखने का शीव प्रवन्ध करे फिर चाहे वहां वे शीव मर जार्ये।

नस्त-सुधार या भोजन

एक सैद्धान्तिक समस्या यह है कि "इनमें से कौन महत्वपूर्ण है—
पशुश्रों का चारा या उनकी जाति ?" व्यक्तिगत रूप से श्रनुभव किया जाता है
हमें श्रपने जानवरों की जातियों को श्रवांछनीय घोषित करने का जल्दी नहीं
करनी चाहिए। जानवरों की नस्लों का पालन करने वालों ने श्रतीत काल से
जानवरों के विकास के लिए सामान्य-विज्ञान का प्रयोग किया है तथा हमें
श्रवश्य मान लेना चाहिए कि इस कार्य में उन्होंने विभिन्न खेत्रों की भौगोलिक तथा श्रार्थिक दशा का श्रवश्य ध्यान रखा है। हमें यह भी नही भूलना
चाहिए कि पिछले दो सदियों की 'पर निर्मर श्रयं व्यवस्था' के कारण पूँजीसंचय श्रीर श्रार्थिक विकेन्द्रीकरण तथा प्रसार में केमी हुई है। फलस्वरूप
भूमि-भार बढ़ गया तथा पूँजी के श्रभाव ने किसानों को लाचार कर दिया कि
पोषक चारा तथा मिश्रित खेती के स्थान पर केवल खाद्यान्न की खेती। ही करने
लगे। इस प्रगति को उलट देने का श्रयं होगा श्रव्छे चारे का उत्पःदन तथा
वर्तमान पश् जातियों की उन्नित । १९६

र ६ फसल आयोजना पर लिखे गए परिच्छेद में मिश्रित फसल के प्रयोग के परिणामों के कुछ आँक दिए गएं हैं।

श्रविभाजित देश के सात महत्त्वपूर्ण पशु-भागों में दूध देने वाली श्रविध में गाय का श्रीसत दूध १.७३ पौंड तथा भैंस का ३.६६ पौंड था। १७ परन्तु प्रयोगों के परिणामों से यह ज्ञात होता है कि दूध देने वालों पशुश्रां में चमता बहुत है तथा उचित भोजन द्वारा उपर्युक्त मात्रा का तिगुनी की जा सकती है। १८ श्राधुनिक ग्रामीण श्रवस्था में पशुश्रां का रखना किसान के लिए श्रामींथिक है। ऊपर श्रंकित प्रयोगों द्वारा यह ज्ञात नहीं हो सकता कि कैसे इस श्रामींथिक दशा को यदाया जाय। इसके लिए किसानों के द्वारा ही ग्रामों प्रयोग किए जाने चाहिए।

पशु-भोजन तथा उसकी पूर्ति

भारतीय पशु के लिए भोजन की कमी तथा अभाव केवल मात्रागत ही नहीं बल्कि गुएगत भी है। हम ७८% पशुआं के लिए भूसे और पुआल

Vide Indian Council of Agricultural Research, Miscellaneous Bulletin No. 22 (1939) दो बार बच्चा देने के बीच का श्रीसत काल गाय के लिए १८.२० मास तथा भैंस के लिए १८.२० मास पाया गया।

१८ कुछ प्रयोगों का परिग्णाम निम्नांकित है: -

पशुकी जाति द्धका श्रोसत उत्पादन श्रच्छी दशा के प्रयोग के (पौंड में) ग्रस्तर्शत केन्द्र ग्राम में नई दिल्ली ४४०० से ग्रधिक साहीवाल 1388 फिरोजपुर व हिरियाना 828 3 6 0 7 श्रौंनगोल ३००० से अधिक महास 3238 छरोदी ग्रौर कान्करेज २४०० से ऋधिक 670 सूरत

भोजन की मात्रा, जिसका सुक्ताब दिया जाता है, प्रथम २ ई सेर दूध के लिए १ ई सेर है तथा उसके बाद प्रत्येक अतिरिक्त १ ई सेर दूध के लिए आधा - सेर हैं। उ० प्रदेश के कृषि विभाग ने ४०% खली, २०% चोकर तथा ३०% जो के मिश्रित भोजन की स्वीकृति दीं है।

की पूर्ति रखते हैं तथा पाषक पदार्थ (Concentrates) की पूर्ति लगभग २८% के लिए ही होती है। १९ पौध्किता के दृष्टिकोण से पशुस्त्रों को उनकी स्न वश्यकता का ६०% मिलता है। इंडियन काउन्सिल स्नाफ एग्रीकलचरल रिसर्च के स्नतुसंघानों से ज्ञात हो चुका है कि खली, चोकर, जौ तथा चने की भूसा के मिश्रण से एक पौध्कि तथा सुरत्ताप्रद भोजन जानवरों के लिए तैयार हो सकता है। २० उ० प्र० के कृषि-विभाग की खोजों से यह मालूम हो चुका

^{१९} निम्नाँकित तालिका डा० बन्सं द्वारा तैयार भारत में कृषि विकास की शास्त्रोय सम्भावनाएँ विषयक पुस्तक पर श्राधारित है।

वर्षा (इंचों में)	चेत्र	पशु की जन-संख्या (करोड़ में)	की उपलि	यक चारे ध्य प्रतिशत पोषक तत्व	
0-30	पंज्ञ.ब, प० घाट के पूर्वी भागतथः जिले	3.6 63	कुछ ग्रधिक	80	90
₹ 0—9 0	उ० प्र०, म० प्र०, बिहार उड़ीसा, पूर्वी मदास तथा उत्तरी वस्तर्इ	६.३५	હ ષ્	२६	३०
७० से ऋबिक	त्रासाम, बङ्गाल, प० घाट, मद्रास कुछ भाग)	₹*६	६७	ა დ	પ્ય

चारे की कमी को पूरा करने के लिए श्रंतिम दो चेत्र समूहों में चारे की फसल का उत्पादन क्रमशः ६ गुना तथा १८ गुना किया जाय। परन्तु यह सब खाद्याल की फसल को घटाकर नहीं करने दिया जा सकता। श्रेष्ठतर तरीका तो यह होगा कि फसलों की हैरफेर में चारे की फसलों को स्थान दिया जाय। मिश्रित कृषि ऐसा करने का एक हंग है।

२० Vide Agriculture and Animal Husbandry in the U. P. Research—Vol. III. ऐसा पाया जाता है कि पोत्रण के लिए प्रत्येक सेर पोपक तत्व के लिए १ सेर घास खिलाई जा सकती है।

है कि पशुद्धां की स्त्रावश्यकता के भाग का ५०% से ७५% सूबी घास से पूराः किया जा सकता है।

इसका प्रभाव ऐसा बुरा नहीं होगा कि पशुत्रों का शरोर-विकास या दूध का उत्पादन कम हैं जाय। यह पशुत्रों के पालन-पोषण के व्यय को कम कर देती है। बास के द्वारा शक्तिदायी पोषण में पशु को मिलता है।

इसिलए समस्या यह है कि खर्ला, र चने की भूसां, दाल की चूर्ना तया खाने यांग्य बरसीम घास की पूर्ति को जाय । बरसीम घास को छोड़ अन्य बस्तुओं की पूर्ति लगभग ४० लाख टन है। र यह हमारे वर्तमान दशा के अनुसार पर्याप्त है यदि सुभाव के अनुसार पशुओं को घास खिलाई जाए। जहां तक खली का प्रश्न है यह अ.वश्यक है तेल पेरने वाले उद्योग को

युद्ध के पूर्व हमारी हुं गायों का दूध उत्पादन प्रतिदिन १ पौंड से भीः कम था, अन्य ४०% का एक से दो पौंड तक था, तथा शेः गायों का ४ पौंड से भी कम था। ४३% भैंसे २ पौंड से कम, लगभग २६% भैंसें २ से ४ पौंड के बीच तथा शेव लगभग ७ पौंड से भी कम दूध देती थीं। दुसारी भैंसों की संख्या गायों से २ हुं गुनी थी। इस दशा में २ है सेर दूध प्रति पशु प्रतिदिन अति-अनुमान हो सकता है, न्यून-अनुमान नहीं।

२२ श्री जाल कोथवाला (Jal Kothawalla) के अनुसार पशुओं के लिए भोषक चारे Concentrates) का वािक उत्पादन लगभग २२.१ लाख टन है तथा भूसा आदि का १४० लाख टन है तथा उचित पशु-पोद्या के लिए पोषक चारे में २० गुनी, हरी घास में इगुनी तथा सुखे चारे में ३ गुनी वृद्धि होनी चाहिए।

रे जहाँ तक खली का संबंध है, देश में लगभग 18 है लाख टन खली वर्तमान है तथा २१ लाख टन तिलहन से १८ लाख टन श्रधिक खली प्राप्त की जा सकती है। यदि हम मान लें कि प्रति पशु का प्रति दिन दूध उत्पादन २६ सेर है तथा पशु चारे के स्थान पर श्रद्धी घास की प्रति करें तब उ० प्र० की खली लगभग १ करोड़ दूध उत्पादक पशुश्रों के लिए पर्याप्त होगी।

र्साघ्र विकसित करना चाहिए। इसके कारण तिलहनों के व्यापार का विदेशी चाजार पर निर्भर होना भी कम हो जायगा। २३

पशु के लिए बरसीम तथा अन्य पुष्टिदायी घासों की उपज लगभग १२०० लाख एकड़ कृषि-योग्य वेकार भूमिपर, ५०० लाख एकड़ परती भूमि पर रहे तथा १०० लाख एकड़ जंगली भूमि पर हो सकती है। यह बहुत ही वांछनीय है कि चरागाहो के लिए भूमि छोड़ी जाय तथा उनकी सुरत्ता भी की जाय। २४ विभिन्न प्रकार के प्रबंध, पशु श्रों का संचय, पशु श्रों के ठहराने तथा परिवर्तनशील चराई आदि की प्रणालियों का प्रयोग पशु श्रों के उहराने तथा परिवर्तनशील चराई आदि की प्रणालियों का प्रयोग पशु श्रों की जनसंख्या तथा थे केट्रयल फ्लारा के आधार पर होना चाहिए। इस विपय में एक महत्त्वपूर्ण बात है। यह मुक्ताव दिया गया है कि पशु श्रों को स्थान पर ही खिलाया जाय। परन्तु यह एक अल्पकालीन उपाय होना चाहिए। पश श्रों के लिए। इस की उपेता नहीं होनी चाहिए। पश्चिमी विशेषज्ञ भी उसे कानते हैं। श्री मिलर

२3 भूतकाल में हमने अपने तिलहनों का निर्यात किया है जिनसे कि इंगर्जेन्ड तथा अन्य देशों में कृत्रिम भोजन वहाँ के गोशालाओं के लिए तैयार किया जाता था। (Vide Pepperall Report)

२ भारतीय कृति गवेपणा इंस्टीट्यूट इ.रा की गई खोज के फल स्वरूप पता चत्तता है कि गेहूं के खेत में भूमि को परती न छोड़ कर बरसीम घास पैदा करने के बाद में गेहूं की प्रति एकड़ उपज दुगुनी (१२०० पौंड) हो जाती है। इस प्रकार किसान को ४० हजार पोंड बरसीम घास भी मिल जाती है और गेहूँ की उपज के साथ भुसा भी दुगुना तैयार होता है।

र वरागाहों की सुरचा तथा प्रबंध के लिए निम्नांकित तरीके हैं:--

⁽१) उत्तम नियंत्रित चराई प्रणाली जिसमें कुछ काल के लिए चरागाह बन्द कर दिया जाय जिससे नई घास उग सके।

⁽२) किसी विशेष चेत्र में चरने वाले पशुग्रों की संख्या पर नियंत्रण।

⁽३) चरागाहों में विभिन्न जाति के पशुर्ओ को बारी बारी से चराना। इसके लिए बिभिन्न जातियों के चरने के स्वभाव का ऋध्ययन करना पड़ेगा।

(Wm. C.) (Royal Veterinary College, London) का विचार यह या कि पशुस्रों को चाहे कितना भी स्रच्छा कृतिम भोजन घर के स्रन्दर क्यों न दिया जाय उसका उतना स्रच्छा परिणाम नहीं हो सकता जितना कि उचित हंग से घर के बाहर चराई द्वारा भोजन पाने पर हो सकता है।

यह त्र्यावश्यक है कि मिश्रित-कृषि की प्रणाली को काम में लाया जाय तथा उत्तर ग्रौर वेकार जमीन की ग्रिधिकृत किया जाय। उ० प्र०, म० प्र०, उ० प० सीमा प्रदेश तथा सिन्ध में जो मिश्रित कृषि के प्रयोग हो खुके हैं उनका सफलता से यह प्रेरणा मिलती है वि इम तरह सभी प्रदेशों में विस्तृत प्रयोग किए जाने चाहिए। चारे का फसल को विकसित करने, शींत्र उगाने, श्रिषक उत्पादक बनाने तथा पौध्यक तत्त्व सम्पन्न बनाने के लिए प्रयत्न किया जाना चाहिए। जहाँ पर सम्भव हो दोहरी फसल, यथा, ज्वार, बाजरा ग्रगहनी तथा दाल की फसलों को बोना चाहिए। सूखे भागों में जहाँ जानवरों से उत्पादन ग्राधिक होता है तथा उनकों तिलहन मिल सकता है, इस तरह के फसलों से जानवरों के लिए ग्रातिरक्त चारा मिल जाता है।

चावल-उत्पादक सेत्रों की दशा शोचनीय है। जब कि युद के पूर्व का दूध के तथा दूध द्वारा बने माल के उत्पादन तथा उपमोग की मात्रा

यह गलत है कि नई घासों को पैदा करने पर जोर दिया जाय क्योंकि. ऐसा करने पर चरागाहों को कुछ सालों के लिए बन्द करना पड़ेगा।

⁽४) बची हुई घास को काटकर सुरिचत रखना जो कि सूखे मौसमों में काम दे सके।

⁽१) भाइ भंखाड़ों को चरागाह से उखाड़ना। इनसे कम्पोस्ट की खाद (Compost-manufacture) बनाई जा सकती है।

⁽६) उन चरागाहों पर जो पशुओं के लिए है बकरियों के चराने की स्वीकृति देने में विशेष सतर्कता वरतनी चाहिए क्योंकि यह पाया गया है कि जिन चरागाहों में वकरियाँ चरती हैं उसकी भूमि का कटान होने लगता है। ऐसा इटावा जिले (उत्तर प्रदेश) में पाया गया है।

र देखिए फसल योजना शीर्षक ऋध्याय में दी एक पद-टिप्पणी।

प्रति मनुष्य कमशः १८ १ श्रौंस तथा १५ २ श्रौंस पंज व में; ४ ७ तथा ५ ५ श्रौंस वम्बई में; ४ ७ श्रौंस श्रौर ७ ० श्रौंस उत्तर प्रदेश में; ३ १ श्रौंस तथा २ ६ श्रौंस वंगाल में; १ ४ श्रौंस तथा १ ३ श्रौंस श्रासाम में तथा ३ ६ श्रौंस श्रौंस श्रौंस मद्रास में थी । नम भागों में सामान्यतः जानवर धान के इंठल को ही खाकर जीवित रहते हैं। श्री वेयर (C.F.) के श्रमुसार धान के इंठल श्रौर पुत्राल को चमता को चार तक्वों में मिलाकर २५% बढ़ाया जा सकता है। इन सुम्तावों पर प्रादेशिक सरकारों को चलना चाहिए। यह प्रबंध करना चाहिए कि किसानों को खली श्रौर चूना श्रासानी से प्राप्त हो सकें।

यह अवश्य ध्यान में रखना चाहिए कि केवल चारे के उत्पादन में चृद्धि लाने से हम।रा समस्या का हल नहीं होगा। सूखे मौसमां के चार महींने होते हैं इसलिए हमें इस अविध के लिए चारे की सुरता अवश्य करनी चाहिए। यास का संचय तथा साइलेज (ensiling) बनाने के सफल ढंग ज्ञात हो चुके हैं। इन तरीकों को काम में विस्तृत रूप से लाना चाहिए। ८ ४ ५ ४ ४ के गड्डे में १०० मन चारे की साइलेज तैयार की जा सकती है ७ जिससे सूखे दिनों में एक बैल को चार महींने भोजन मिल सकता है। साइलेज के लिए न केवल बास वरन् ज्यारादि के इंडल भी काम में लाए जा सकते हैं परन्तु इसके लिए कुट्टी काटने का मशीन बहुत मदद करती है।

यह भी भूलना नहीं चाहिए कि चाहे कितना भा चारे के लिए स्थानीय ख्रात्म-निर्मरता के सिद्धान्त पर क्यों न चला जाय, वर्षों तक कुछ प्रदेशों में चारे की कमा रहेगी तथा उसकी ख्रन्य प्रदेशों द्वारा पूर्ति करनी पड़ेगी। इसलिए कुछ प्रदेशों को अपने पशुआ्रों की ख्रावश्यकतात्रों से कहीं अधिक चारा का उत्पादन करना पड़ेगा।

भारतीय कृषि अनुसंघान परिषद ने घास के तेत्रों की खोज करने को योजना बनाई है। उत्तर प्रदेश की सरकार भी इस स्रोर प्रायः ऐसी खोज करने का विचार रखती है। परिषद इस संबंघ में भी स्रव खोज करेगी कि चारों को

रण देखिए भारतीय पश्चुचिकित्सा गवेषणा इंस्टीट्यूट की रिपोर्ट, १९४२, प्र शु रोषण श्रंश।

कहाँ कहाँ किस प्रकार मुरिच्चित किया जाय तथा कैसे उन्हें कमी के चेत्रों में पहुँचाया जाय।

श्रच्छी जातियों का पालन

भारत में बहुत पशु हैं। २८ फिर भी हमें श्रिषक पशुस्रों की श्रावश्यकता है। हम दूध श्रोर श्रम-शक्ति दोनों उद्देश्यों के लिए श्रव्छी जाति के श्रिषक पशु चाहते हैं। हमें पशुश्रों की संख्या को बढ़ाने के लिए श्रिषक साँड़ों की जरूरत है। २० हमें इस दिशा में यह ध्यान रखना पड़ेगा कि श्रवांछनाय तथा श्रद्धम जातियां न बढ़ सकें। इसके तीन मुख्य रास्ते हैं। प्रथम पशुश्रों की श्रव्छी जातियों का जनता में प्रसार करना। श्रिखल भारतीय पशु प्रदर्शक सिमिति ने पशु-प्रदर्शिनयों द्वारा जो भी कार्य किया है वह समुद्र में एक बूँद

२८ निम्नां कत तालिका में पशुत्रों का संख्या प्रति वगे मील तथा प्रति १०० मनुष्यों पर दिखलाई गई है :—

पशु ओं की संख्या प्रति

देश	वर्ग भील	१०० मनुष्य	देश वर्गमील	१०० सनुष्य
डेन मार्क	१६५	४६	फ्रान्स ७३	‡ 9
भार्त	१३५	**	न्यू जीलैन्ड ४४	₹८ %
ंगूले-ड	339	3 @	ग्रर्जेनटाइना ३१	२५६
जमनी	330	3.8	सं० रा० ग्र० ४	383
ऋास्ट्रिया	60	36	कनाडा २	99

हेनमार्क या विटेन ऐसे देश एक उचित पशु-व्यवसाय-संस्था द्वारा प्रबंध करते हैं। परन्तु न्यूजीलैन्ड, ऋर्जेन्टायना, सं० रा० ऋ ऋ दि में बड़े बड़े चरागाह हैं। पहले दो देशों ने सुविधाओं का निर्माण किया जब कि अन्य तीन डिलिंक्त देशों ने इस संबंध में प्राकृतिक सुविधाओं से लाभ उठाया है। मारत में पशु-व्ययसाय को सुचारु रूप से व्यवस्थित करना चाहिए। दित १०० मनुष्यों पर पशु का घनत्व अन्य स्थानों की तुलना में बराबर है। तथा भारत में उचित संख्या के प्रबंध और संचालन के लिए अम का अभाव नहीं होगा।

२९ अच्छी नस्त के लगभग १६००० सॉॅंड हमारे यहाँ हैं और आवश्य-कता लगभग दस लाख साँडों की हैं। के समान है। न्नेत्रीय पशु-प्रदिशिनियां ३° का तो श्रायोजन करना ही चाहिए। हम तो यह चाहते हैं कि प्रत्येक तहसील या ताल्लुके में प्रदर्शिनी का श्रायोजन हो। श्राच्छी जाित के जानवरों के मािलकों को कई प्रकार के पुरस्कार मिलना चािहए श्रीर इनके विषय में प्रकाशन द्वारा प्रचार किया जाना चािहए। देश के विभिन्न भागों में लगने वाले श्रानेक परम्परागत पशुश्रों के मेलों से लाभ उठाया जा सकता है। उन जाितयों श्रीर सम्प्रदायों का, जिनका काम भूतकाल में श्राच्छी जाितयों के पशुश्रों का पालन श्रीर विकास रहा है, श्रावश्य प्रोत्साहन देना चािहए। ऐसे सम्प्रदायों के श्रानुभवों तथा श्रम का उपयाग हमें श्रावश्य करना चािहए। इसके लिए चराई संवंधी नुविधाशों के श्रातिरक्त पशु-शांदोलन के लिए भी सुविधाएँ प्रदान की जानी चािहए। प्रौढ़-शिक्षा प्रसार के लिए स्वयंसेवकां, श्रामों में रेडियो द्वारा प्रसार कर्मातियों, प्रकाशक संस्थाश्रों तथा ग्रह-पालित पशु रोग-चिकित्सा संवंधी कर्मचािरयों द्वारा इस उद्देश्य की पूर्ति में सहयोग श्रावश्य दिया जाना चािहए।

द्वितीय ग्रन्छी जानि के साड़ों की पूर्ति के लिए प्रवंध होना चाहिए जिससे कि पशुत्रों की संतान हृष्ट पुष्ट हो। इस तरह के साँड़ों के केन्द्र ग्रामी ए सेत्रों में बनाये जाने चाहिए। ३१ इस दिशा में उन्नति शंब हो सकती है,

^५ सितस्वर, १९४६ को कृषि-मित्रियां की कंफ्रोस ने भी इनकी. ग्रावश्यकता को महसूस किया था।

³१ भारत सरकार, योजना आयोग तथा कृति मंत्रियों की कांफ्रोस (१६१३) केन्द्र-आम योजना के पत्त में हैं। सन् १६१६ तक ३ करोड़ ६० लगा कर ६०० ऐसे केन्द्र तथा ११० कृत्रिम गर्भाधान केन्द्र स्थापित किए जाएंगे। १६१३ तक ३४० केन्द्र आम तथा १०६ कृ० ग० केन्द्र की स्वीकृति दी जा चुकी थी। केन्द्र आम योजना १०० गाय- भैंस वाले इलाके में चालू की जाती है। वहां अच्छी नस्त्व के सांद्र रखे जाते हैं तथा चुरे सांद्र हटा देते हैं। एशुओं की बिकी के लिए हाट व्यवस्था तथा सहकारी संगठन बनाए जाते हैं। यह आशा है कि अत्येक केन्द्र साज में १०० सांद्र तैयार करेगा। उनका स्थय केन्द्रीय वा प्रादेशिक सरकार आधा आधा देंगी।

यदि पंचायतें, धनी लोग तथा सेवा की भावना वाले मनुष्य, संस्थाएँ, पशु सिमितियाँ तथा गोशालाएँ मदद कर सकती हैं। पहले लोग अच्छी जाति के ब्राह्मणी सांड छोड़ते थे जिसे शंकर जी का नंदी समभते थे। वह भली प्रकार रखा जाता था और उसके कारण अच्छी नस्ल के गाय वैल पैदा होते थे। हम ऐसा न करें तो कम से कम कुड़ लोग अच्छी जाति के कुछ साँड रख सकते हैं र तथा जनता पशुस्त्रों के मालिक से कुछ फीस पर ये साँड प्राप्त कर सकती है।

इन केवत इसी पर जोर नहीं दिया जाना चाहिए कि सश्कारी केन्द्रों
में पत्ने साड़ों की पूर्त्ति की माँग की जाय। यह किठन है कि आवश्यकतानुसार
हन साँड़ों को बढ़ाया जाय। इनकी वार्षिक माँग तो दस लाख है परन्तु
इनकी वास्तविक पूर्त्ति कुल । इ हजार से इतिक नहीं है। इसके अतिरिक्त साँड़ों
का साकारी केन्द्रों में पालन-व्यय, गांव में उनके पालन-व्यय से दुगुना
या तिगुने के बराबर है। इसीलिए साँड़ों को स्वीकृति प्रदान कर गाँव वालों
को सांड़ों को रखने तथा बढ़ाने के लिए प्रोत्साहित करना चाहिए। यह कहा
जा सकता है कि देश के ३,००० तथा कुळ अव्यवस्थित से गोशालाओं और
पिंजरापोलीं में, जिनके २०% (लगभम 1'२ लाख) पशु प्रयोगाई
हैं, ५०,००० साँड खेर्तों तथा जनन के लिए ठीक हैं। इनमें प्रति वर्ष ७
करोड़ रुपया खर्च होता है। केन्द्रीय गो-संवर्धन परिषद् ने इनके यहाँ से
बेकार पशु हटाकर इनको नस्ल सुधार व दुग्ध प्रसार हेतु संगठित करना तथ

उ० प्र० में सरकार लगभग १५ लाख रुपया की हरियाना गायें खरींद कर १६१ गोशालाओं में से प्रत्येक को २० गाय देने वाली थी बशर्वे कि उनके विद्युं सरकार को बाजार के मृत्य के हु पर ही बेचे जायें। परन्तु केवल ११ गोशालाओं को २४६ ऐसी गायें देने की सूचना प्राप्त है तथा केवल ३० रु० के हिसाब से कुछ सांड भी बांटे गए हैं। गोशालाओं के उचित प्रबंध के लिए २०० कुशल आदमियों की अनुमानित आवश्यकता है और इव उद्देश्य के लिए मथुरा में एक प्रशिक्षण-केन्द्र खुला (१६४६- ५०) है और ४० व्यक्तियों को प्रशिक्ति किया जा चुका है।

कृतिम गर्भाधान प्रणालियों (Insemination) द्वारा गाय को गर्भिणी बनाने तथा बच्चा उत्पन्न करने की प्रवृत्ति बढ़ती जा रही है। इसके लिए केन्द्र खुल रहे हैं। अल्पकाल में इससे पर्याप्त लाभ हो सकता है, परन्तु जहाँ तक दीवकाल का संबंध है हमारी भावना यह है कि स्वामाविक जनन-प्रणाली को ही प्रयोग में लाना चाहिए। प्रादेशिक सरकार द्वारा ग्राम-पंचायतों को कुछ काल के लिए सांडों की पूर्ति करनी चाहिए बशर्ते कि उनको अच्छी तरह खिलाया-पिलाया जाय तथा सरिवत रखा जाय।

इस संबंध में दो बार्ते महत्त्वपूर्ण हैं। मादा पशुस्रों की स्रिपेत्वा नर पशुस्रों के विषय में ऋषिक ध्यान देने की प्रवृत्ति बढ़ रही है ^{३३} तथा यही कारण है कि जवान पशुस्रों में नर पशुस्रों का स्त्रनुपात लगभग है है। इस प्रवृत्ति में सुधार होना चाहिए। द्वितीय, इस विषय में मतभेद है कि दूघ तथा जुताई के लिए स्त्रलग स्त्रलग पशुस्रों का पालन किया जाय या नहीं। विशेपज्ञों की राय दि-उपयोगी पशु-पालन के पत्त में है। हमें एक बार स्रीर पशु-पालन की प्रणालियों में देशी सिद्धान्तों पर चलना चाहिए।

जिस तरह भी सम्भव हो अवांछ्नीय पशु विशेषकर निम्न नस्ल के साँडों को गाँव में गायों के सम्पर्क में आने से रोकना चाहिए। उत्तर प्रदेश में बैलों को बिधया करने (castration) की योजना प्रयोग में आ चुकी है। सरकारी कर्मचारी (stockmen) साँडों को बिधया करने के लिए ग्रामीण चेत्रों में नियुक्त किए गए थे। योजना सफल न हो सकी क्योंकि प्रामीणों ने धार्मिक तथा भावात्मक ग्राधार पर सहयोग प्रदान नहीं किया। एक अन्य अच्छी योजना यह होगी कि गांव के बुरे सांडों के बदले अच्छे साँड दिए जायँ और केन्द्र-ग्राम योजना में यहां किया जा रहा है इसमें खर्च अवश्य अधिक पड़ेगा। बुरे सांडों को या तो गोसदन में भेजा जा सकता है या उनसे कुछ परिश्रम कार्य लिया जाय। नये साँड की प्राप्ति में होने वाले व्यय को

३३ १४४१ के पशु गणना के अनुसार भारतीय प्रदेशों में जवान बैलों की संख्या ६०० लाख, जवान गायों की ४८४ लाख तथा ३ वर्ष से छोटी आयु बाले ४१० लाख बिध्या बछवे थी। परंतु नर-भैंसे केवल ६८ लाख, जवान भैंसे २१० लाख तथा ३ वर्ष से छोटे भैंस-भैंसा १४४ लाख थे।

कम करने के लिए किसानों से कुछ रुपया जमा करने को कहा जा सकता है। यया, एक या दो रुपया प्रति किसान तहसील में लगान देते समय लिया जा सकता है।

उत्तम नस्ल के पशुस्त्रां का वध बंद करने के तिए तया जन भावना का ध्यान रख कर सरकार को गोवध है अवैध कर देना चाहिए तथा अलामकर ढोरों को बारहमासी जंगलों में रखने का प्रबंध करना चाहिए। उन दूर स्थित जंगलां में रखे दोर कितनी जल्दी ऋौर कैसे मरते हैं इसकी जनवा परवाह नहीं कर सकती है।

भारतीय कृषि ऋनुसंघान परिषद द्वारा उचित प्रयोग हो चुका है कि विभिन्न तेत्रों के पशुस्रों की उपयुक्त जातियाँ क्या हो। ३० इनमें से कुछ जातियों

^{३४} पशु विशेषज्ञ समिति (१६४७) ने अपनी ६-११-१**६**४८ की रिपोर्ट में लिखा था कि "भारत में किसी भी हालत में गोहत्या जारी रखना श्रभिलसित नहीं है और कानून द्वारा निपेध' अत्यंत आवश्यक है"।

^{२७} निम्नांकित तालिका पशुओं की जातियों को चेत्रानुसार प्रस्तुत करती है:

जातियाँ का नाम चेत्र -- त्रालमबादी, बरगुर, श्रीनगोल, कंगायम् १. महास २. हेदराबाद — देउनी, पुलिचपुरी या नागपुरी भैंस. कृष्णा वाटी । ३. वस्वई गीर,किल्लारी,कन्करेज, जाफरा भैंस, मेहशान ४. मैसर – हालीकार माल्वी, मेवाती (कोसी), नागौर, रथ, ४. राजस्थान थारपरकर

इ. म० प्र० और बरार- ग्वालाउ, निमाड़ी

७. पंजाब हरियाना, हिसार, साहीवाल, मान्टगमोरी

केनचारिया (केनकथा), खेरीगढ़ी (सुर्रा) भैंस द. उ० प्र०

सीरी ६. बंगाल

भारतीय कृषि अनुसाधन द्वारा 'लालर्सिबीं' नामक सिंव की जाति के गाय बैल का भी प्रजनन किया जाता है।

को अन्य चेत्रों में प्रयोग के लिए भी स्वीकृति मिल जुकी है। इस हेतु अन्तरप्रादेशिक पशु आन्दोलनों को विकसित करना अत्यावश्यक है। परन्तु यह व्यान
रखना आवश्यक है कि छूत की बीमारियों न फैल सकें। पशुआं के मुख्य
मागोंं में है रैन्टाइन स्टेशन (Quarantine Stations) स्थापित
होना चाहिए जैसा कि म० प्र० में (Rinderpest Act) के अन्तर्गत हो
जुका है। आने वाले पशुओं को इन केन्द्रों में कुछ दिनों तक रोकदर यह
परीचा की जाती है कि उनमें छूत की बीमारियों तो नहीं हैं और प्रथम बीमारी
दूर की जाती है। अन्य प्रदेशों द्वारा इस योजना का अध्ययन तथा संचालन
होना चाहिए। इस दिशा में सफलता प्राप्त करने के लिए आवश्यक है कि जब
किसी प्रदेश में कोई छूत को बीमारा फैले तो इसकी सचना अन्य पड़ासी देशों
को भी भेज दी जाय।

किसानों द्वारा श्रिधिक संख्या में चौपायों को रखने का एक कारण यह है कि रोगों तथा मृत्यु से पशु श्रिधिक संख्या में नष्ट हो जाते हैं। ३६ पशु की चिकित्सा के लिए बहुत से श्रस्पतालों को बढ़ाने की श्रावश्यकता तो है ही, परन्तु श्रिधिक श्रावश्यकता इसकी है कि श्रौषियों की मात्रा बढ़ाई जाय ३७ तथा श्रस्पतालों में कर्मचारियों की चमता श्रौर संलग्नता को विकसित किया जाय। सुमाव यह है कि देशी जड़ी बृदियों तथा पौधों से सस्ती दवाएँ तैयार की जायँ तथा इसके लिए खोज श्रौर प्रयोग प्रारम्भ हों। इन्डियन मेडिकल सर्विस के डाईरेक्टर जनरल इस दिशा में श्रिधिक सीमा तक सहयोग दे सकते हैं। परन्तु निवारण की श्रमेचा किसी रोग का श्रवरोध श्रिधिक कल्याणप्रद है।

^{३६} प्रचलित मुख्य पशु-रोग ये हैं:— रिंडरपेस्ट, सेप्टीसिमिया, तथा खर-पका ।

३७ सन् १६४३ में भारतीय विज्ञान कांग्रेस के चालीसवें श्रिधवेशन में ढा० केहर ने कहा था कि प्रति साठ लाख ढोरों पर केवल एक प्रतिशत पश्च चिकित्सा विशेषज्ञ है तथा यद्यपि ढोरों से लगभग १३०० करोड़ रुपए की राष्ट्रीय श्राय होती है, पश्च-विभाग पर प्रति पश्च १६ पाई व्यय की जाती। इसी प्रकार खुर पका का इलाज है परन्तु वह श्रित महंगा है। रिंडरपेस्ट की इना भी कम मात्रा में है और सस्ती नहीं पड़तीं।

श्रवरोधक कार्यों में सर्व प्रधान यह है कि जहाँ पर पशु रखे जाते हैं उनकी सफाई पर विशेष ध्यान दिया जाय । पशु श्रों के मूत्र-मिश्रित भूमि तथा गोवर को प्रतिदिन खेतों में या खाद के लिए तैयार गढ़ दों में डालना चाहिए। पशु खास्थ्य-विभाग के इन्सपेक्टरों को चाहिए कि वे निरन्तर निरी च्राण कार्य करते रहें। वीमार पशु श्रों को श्रालग रखने की प्रवृत्ति को बढ़ाने के लिए शिक्षपद प्रचार किया जाना चाहिए।

श्रंत में यह जोर के साथ कहा जा सकता है कि इसकी प्रतीचा किए विना कि केन्द्रीय या प्रादेशक सरकारें देश के पशुधन के विकास श्रीर सुरचा के लिए क्या करती हैं जनता के योग्य श्रादमियों, संस्थाश्रों, पशु समितियों तथा डेग्रिरियों द्वारा इस दिशा में विशेष प्रयन्त होना चाहिए। ग्रामीण चेत्रों से श्राए शिच्तित वर्ग द्वारा ग्रामीण समस्यात्रों में विशेष रिच ली जानी चाहिए। उन्हें ग्रामीणों को केवल परामशें ही नहीं देना चाहिए बल्कि उन्हें स्वयं सिद्धान्तों का श्रादर्श प्रतीक बन जाना चाहिए।

परिच्छेद पाँच

भारतीय घरेलू धन्धे

हमारे काम करने, परिश्रम करने तथा जीवित रहने का उद्देश्य क्या है श्वह आतमा की मुक्ति है या घन और सम्पत्ति का संचयन अथवा असंख्य आवश्यकताओं की पूर्ति के साधनों का आयोजन शक्या मृत्यु तक हम स्वस्य, सिक्रिय तथा चैतन्य रहना चाहते हैं या हम दम की आहें भरना तथा काहिल की तरह आजीवन चारपाई पर पड़ा रहना चाहते हैं। क्या यह बांछ्नीय है कि आज शरीर से अत्यधिक काम लिया जाय तथा उसके पश्चात् एक दीर्वकालीन विश्राम किया जाय या प्रतिदिन काम किया जाय १ क्या यह बांछ्नीय है कि ऐसा काम हाथ में लिया जाय जिसके करने से शरीर की कुछ शक्तियों तथा कुछ अंगों का अधिक सिक्रय प्रयोग हो या ऐसे काम प्रारम्भ किए जायँ जिनमें सब इन्द्रिय-शक्तियों का प्रयोग हो था (१) सब लोग अपने लिए (२) सब लोग सब के लिए या (३) प्रत्येक सक के लिए तथा सब लोग प्रत्येक के लिए—हमको इनमें से किस सिद्धांत पर काम करना है ?

ये कुछ ऐसे आधारभूत प्रश्न हैं जिनके उत्तर हमारी आर्थिक-व्यवस्था तथा उत्पादन की मात्रा की प्रणाली को निश्चित करेंगे। यदि हम इसके पद्ध में निर्णय करते हैं कि (१) आवश्यकताओं की हृद्धि हो (२) जीवन भर की आवश्यकताओं के लिए साधनों का उपार्जन एक छोटी अवधि में ही कर लिया जाय तथा (३) यह ध्यान न दिया जाय कि परिणाम स्वरूप शारीर की शाक्तियों का अत्यधिक व्यय तथा अन्य लोगों के लिए इति और अभाव की हृद्धि होगी, तब हम विचित्र कार्यों के पद्ध में होंगे, उनको न्याययुक्त सिद्ध करेंगे तथा उनका विरोध करने में असफल होंगे। हमारे ऐसे निर्णय के बाद एक मनुष्य पैसे के लिए हत्या कर सकता है, मनुष्यों का एक समूह किसी बैंक को लूट सकता है, मजदूरों को कम मजदूरी पर काम करने के लिए दबाव डाल कर लाचार किया जा सकता है। एक हैट बनाने वाली महिला अमिक मंशीन पर आठ घंटे प्रतिदिन स्टूल पर बैठी बैठी काम कर सकती है।

एक उत्पादक माता के शरीर के सुगठन को ऋत्तुएए। रखने के नाम पर दूध के पाउडर का विज्ञापन कर सकता है, यद्यपि वह दूध-पाउडर निश्चयात्मक रूप से शिशु श्रों के लिए हानिश्रद हो। एक डाक्टर किसी मरीज़ को देखने जाने से इनकार कर सकता है यदि मरीज़ उसकी फीस देने में श्रसमर्थ हो। जनता सफेद चीनी, सफेद रोटी तथा विद्युत-शक्ति द्वारा तैयार तेल का, इस बात पर ध्यान न दे कर कि इसका उपभोग राष्ट्रीय स्वास्थ्य तथा विकास को बनाएगा या नष्ट करेगा, उपभोग कर सकती है। मजदूर मंद गित से काम कर सकते हैं। सीमा प्रान्त के सुर्गी-पालन करने वाले किसान श्रपने बच्चों को खाने के लिए श्रंडे नहीं देते, ट्रावनकोर निवासी मधु-मक्खी पालक बच्चों को शहद नहीं देते श्रीर ग्वाले बच्चों को दूध नहीं पिलाते, परन्तु हमारे निर्णय के पश्चात् इनसे कुछ नहीं कहा जा सकता।

संयुक्त राज्य अमरीका स्थित केंटकी के खजानों (Kentucky coffer) में भरा स्वर्ण तथा हमारे देश के शरणार्थी और कष्ट भोक्ता हमें यह याद दिलाते हैं कि सम्पत्ति तथा जायदाद का संचय से हमारा उतना कल्याण नहीं होता है जितना कि शिचा, सेवा-भाव तथा मानव के व्यक्तित्व का विकास से होता है। व्यक्तिगत रूप से यह अनुभव होता है कि आत्मा को मुक्त करना अंतिम लच्च है; कि हमारे कामों द्वारा हमारी सभी ऐन्द्रिक-शक्तियों का प्रयोग ऐसा होना चाहिए कि वे आजीवन चैतन्य तथा सक्रिय रहें। तथाि हमें 'प्रत्येक सब के लिए तथा सब प्रत्येक के लिए' के सिद्धान्त पर काम करना चाहिए। मशीन के प्रयोग का विरोध नहीं होना चाहिए यदि उसका

[ै] सामान्यतः ऐसी धारणा बना ली जाती है कि सब उद्योगों को बड़ी मात्रा के आधार पर आयोजित किया जाय। फिर उसके बाद छोटी मात्रा के उद्योग तथा घरेलू धंधों के उत्पादन के लिए सीमित छोटे चेत्रों को निर्धारित किया जाता है। किसी स्थायी अर्थ-ब्यवस्था के लिए इस प्रणाली के विपरीत सिद्धान्तः पर ही चलना चाहिए। महात्मा गाँधी की यह राय थी कि यदि गाँव वाले अपने ब्यवसायों को बिना कठिनाई के स्वतंत्र रूप से विकसित कर सकें तो उन्हें पूर्णः अवसर प्रदान किया जाना चाहिए। यदि अंत में चेत्र बचे तो बड़ी मात्रा के ब्यवसायों को अवसर दिया जाना चाहिए। फिर भी वर्तमान अर्थ-स्यवस्था में

प्रयाग ऐसे उत्पादनों के लिए किया जाय जो हाथ से न हो सके तथा रोजगार देने वाले साधनों की कमी न हो। हम लोग पाश्चात्य देशों के श्रौद्योगीकरण का श्रंधाधुंघ श्रनुकरण न करें। उनके वहाँ मशीन का प्रयोग इसीलिए इतना हो सका क्योंकि श्रिधिक उत्पादन के विक्रय के लिए बाजार उनके श्रिधिकार में थे या उनके यहाँ अम की कमी हुई तथा कार्य चेत्र की सीमा श्रिधिक विस्तृत हो उठी । हमारा जीवन दर्शन विदेशियों को श्रिधिकृत करने या शोषण की स्वीकृति नहीं देता है तथा हमारे यहाँ अम, कच्चे माल श्रौर बाजार का श्रमाव नहीं है। इसलिए हमारे देश में एक बड़ी श्रम्बी श्रामन-निर्मर श्रथ-व्यवस्था तथा छोटी मात्रा श्रौर घरेलू उद्योग-धन्धों के विकेन्द्रित उत्पादन के श्रायोजन के लिए बांछनीय श्रवसर है। इससे रोजगार बढ़ेगा, विस्तृत रूप से तितरे-वितरे गाँवां में श्रिधिक व्यवसायों के कारण काम मिलेगा; स्थानीय कच्चे माल का टीक प्रयोग होगा;

यह सम्भव है कि करघे का व्यवसाय (Handloom Industry) मोटी किनारदारी साड़ी, करघे द्वारा कशीदा तथा वेल वूटे काड़ने, लुंगी तथा हाथ के किनारदारी साड़ी, करघे द्वारा कशीदा तथा वेल वूटे काड़ने, लुंगी तथा हाथ के किनाल के त्रेत्र में सुचारू रूप से फल-फूल सकता है। मलाबार में जहाँ पर माड़ी घर-घर में तैयार होती है, तथा तहरी गड़वाल या देहरादून में जहाँ विरोजा और तारपीन के तेल का काम छोटी मात्रा में अति मितव्ययता के साथ होता है। वहां किसी पूँजीपित ने वहाँ बड़े पैमाने पर कारखाना खोलने का अभी तक साहस नहीं किया है Vide Small Chemical Industries by Shri K. G. Mathur.)

२ उदाहरण स्वरूप, श्रंप्रोज।

३ उदाहरण स्वरूप, श्रमेरिकन।

४ जनता के लिए प्रामीण व्यवसाय भोजन है तथा बढ़ी मात्रा के क्यवसाय कभी कभी मादक वस्तुओं के समान विषेते हैं। प्रत्येक मनुष्य एक इंजन के समान है जिसके लिए काम होंना प्रावश्यक है तथा उसको भोजन अदान कर जीवित रखना है। इन दोनों में से कौन-सी अच्छी अर्थ व्यवस्था है—वह जो इंजन को प्रयोग में लाती है या वह इसको बेकार रखने के साथ साथ विदेशों से मशीनों की आयात करती है? (J. C. Kumarappa)

तथा लोगां में द्रुतगित से जायित स्त्रौर ज्ञान बढ़ेगा। इससे हमारी स्वतंत्रता को शक्ति मिलेगी तथा देश में स्वकाल नहीं पड़ेंगे।

सामाजिक दृष्टिकोग्

किसी देश या प्रदेश की आर्थिक उन्नित और प्रगित के संबंध में विचार करते समय केवल आर्थिक शक्तियों का ही ध्यान नहीं रखना चाहिए। उसके अन्य सामाजिक पहलुओं का भी ध्यान रखना चाहिए। उदाहरणार्थ संयुक्त परिवार की प्रथा तथा ग्राम में आर्थिक विशिष्टीकरण ने हमारे भाइयों को जो जीवन स्तर प्रदान किया था उसमें न केवल बालक का अधिक सहानुभृति पूर्ण तथा अनुभवी वातावरण में पालन पोषण होता है वरन जिम्मेदारी तथा नेतृत्व गुण भी मिलते हैं। ग्राम में अधिक विशिष्टीकरण का अर्थ है ग्राम में ही अकृषि संबंधी कियाओं की उन्नित करना। अन्य शब्दों में गांवों में उद्योगों का विकास करना हमारी सम्यता को हढ़ नोंव का एक अंग है। इसके अतिरिक्त हमारे और आपके पास पड़ोस के कारीगरों द्वारा बनाए वस्तुओं को अष्ठता देने से ही एकता वृद्धि होगी। अन्यया आज श्याम बेकार और अस्त है, कल हमारे शपके घर के जन इस बीमारी के शिकार बन जाएंगे। जब पड़ोसी के प्रति आप ऐसा नाता न निज्ञाहेंगे तो कालांतर में राष्ट्रीय एकता कहां रहेगी और आपका पड़ोसी से सद्भावनामय बर्ताव कैसे मिलेगा।

'श्रात्म-निर्भर-श्रर्थ-व्यवस्था' के सिद्धान्त पर बहुत मतभेद है। क्या इसका यह अर्थ है कि प्र मीण श्रावश्यकताश्रों का पूर्ण उत्पादन वहीं होना चाहिए श्रोर इसका ध्यान न रखा जाए कि कौन-सी वस्तु की माँग की जाती है तथा क्या उपभोग किया जाता है १ क्या इसका यह अर्थ है कि उत्पादन के हर प्रकार की इकाइयाँ, चाहे बड़ी मात्रा की हों या छोटी, प्रामीण केत्र में संस्थापित की जा सकती हैं। कदापि नहीं, यह श्रावश्यक नहीं है। श्रायिक उत्पादन-मूल्य' के श्रादर्श पर ही हो किसी भी प्रकार का छोटा-बड़ा व्यवसाय संचालित करना चाहिए। यदि उद्योगों का श्राकार पूर्ण-दृत्ति को प्राप्ति तथा जीवन-स्तर को ऊँचा करने में वाधक सिद्ध होता है तो हमें उपभोक्ताश्रों को शिच्चित करना पड़ेगा जिससे कि वे श्रपनी माँगों तथा रुचि के मापदंड को बदल

सकें । कुछ उद्योगों तथा श्रायातों का श्रवरोध करना पड़ेगा तथा ऐसे उद्योगों की प्रोत्साहन देना पड़ेगा जिनका ग्रामीण चेत्रों में संस्थापन मितव्ययी हो ।

क्या इसका अर्थ यह है कि प्रत्येक उत्पादन की इकाई अपनी पूँजी तया कर्मचारियों को ग्रामीण केत्र से ही अवश्य ले १ नहीं, यह आवश्यक नहीं कि व्यवसाय का स्वामित्व, नियंत्रण तथा कर्मचारियों को ग्रामीण केत्र से ही लिया जाय। यह दृदतापूर्वक नहीं कहा जा सकता कि ये सब ग्रामीण केत्रों में प्राप्त हो सकेंगे। और न यही कि कुछ समय बाद भी वहाँ इनकी पूर्ति नहीं हो सकती। यदि एक उत्पादन की इकाई ग्रामीण केत्र में संस्थापित की जाती है तो यह अपनी पूँजी, नियंत्रण या प्रवन्ध तथा विशेष कर्मचारी को नगर से प्राप्त कर सकती है। इसी तरह नगर में संचालित व्यवसायों को विस्तृत जन-आधारित होना चाहिए।

क्या श्रल्प-काल में गाँव से शहर की ऋोर वड़ी मात्रा में प्रवास को प्रोत्साहन मिलना चाहिए ? नहीं । यह सच है कि जब हम श्रौद्योगीकरण करेंगे तो कुछ सीमा तक नगर श्रौर शहर बढ़ेंगे श्रौर विस्तृत होंगे। जितना ही बड़ा शहर होगा उतना ही विस्तृत स्त्रार्थिक-कार्य तथा व्यवसाय उसके त्र्यासपास में संचालित होंगे। यदि श्रन्य किसी कारण से न सही तो भी, शहरों में बढ़ती वनी बस्ती को रोकने के लिए हमें स्त्रावागमन की सुविधाएँ प्रदान करनी चाहिए तथा नगर ख्रौर शहर के चेत्रों के बाहर (ख्रन्यत्र) उद्योगों को संचालित करने में सहायता देनी चाहिए। त्र्यार्थिक तर्क यह माँग करता है कि उद्योगों को उन चेत्रों में संचालित करना चाहिए जहाँ—पिगू (Pigou) के शब्दों में--राष्ट्र में ऋधिकतम सामाजिक वास्तविक उत्पादन हो सके। यह सामाजिक 'वास्तविक उत्पादन' का माप ब्राज की स्थिति पर नहीं होना चाहिए, परन्तु इससे कि किसी एक विशेष अविधि के बाद उत्पादन कितना बढ़ता है। बड़ी मात्रा के उद्योगों के लिए कोई विकासोन्मुख स्रवसर ग्रामीण सेत्रों में प्रतीत भले ही न हो, परन्तु इसका यह श्रर्थ नहीं कि वहाँ कुछ भी श्रवसर नहीं है। क्या रिहन्ड बांध (Rihand Dam) तथा अन्य नद योजनाओं के चारों स्रोर चेत्रों में उद्योग संचालित नहीं किए जायेंगे !

ग्राम और नगर के अंतर के अधिकतर चार पहलू हैं :--(१) नगर में

सकें । कुछ उद्योगों तथा आयातों का अवरोध करना पड़ेगा तथा ऐसे उद्योगों को प्रोत्साहन देना पड़ेगा जिनका आमीण क्षेत्रों में संस्थापन मितव्ययी हो ।

क्या इसका अर्थ यह है कि प्रत्येक उत्पादन की इकाई अपनी पूँजी तया कर्मचारियों को ग्रामीण चेत्र से ही अवश्य ले ? नहीं, यह आवश्यक नहीं कि व्यवसाय का स्वामित्व, नियंत्रण तथा कर्मचारियों को ग्रामीण चेत्र से ही लिया जाय। यह दृदतापूर्वक नहीं कहा जा सकता कि ये सब ग्रामीण चेत्रों में प्राप्त हो सकेंगे। और न यही कि कुछ, समय बाद भी वहाँ इनकी पूर्ति नहीं हो सकती। यदि एक उत्पादन की इकाई ग्रामीण चेत्र में संस्थापित की जाती है तो यह अपनी पूँजी, नियंत्रण या प्रवंत्य तथा विशेष कर्मचारी को नगर से प्राप्त कर सकती है। इसी तरह नगर में संचालित व्यवसायों को विस्तृत जन-आधारित होना चाहिए।

क्या श्रल्प-काल में गाँव से शहर की ऋार वड़ी मात्रा में प्रवास की प्रोत्साहन मिलना चाहिए ? नहीं। यह सच है कि जब हम श्रीद्योगीकरण करेंगे तो कुछ सीमा तक नगर और शहर बढेंगे और विस्तृत होंगे। जितना ही बड़ा शहर होगा उतना ही विस्तृत ऋार्थिक-कार्य तथा व्यवसाय उसके ग्रासपास में संचालित होंगे। यदि ग्रन्य किसी कार्ण से न सही तो भी, शहरों में बढती धनी बस्ती को रोकने के लिए हमें ब्रावागमन की सुविधाएँ प्रदान करंनी चाहिए तथा नगर और शहर के तेत्रों के बाहर (अन्यत्र) उद्योगों को संचालित करने में सहायता देनी चाहिए। ऋार्यिक तर्क यह माँग करता है कि उद्योगों को उन चेत्रों में संचालित करना चाहिए जहाँ-पिग् (Pigou) के शब्दों में - राष्ट्र में अधिकतम सामाजिक वास्तविक उत्पादन हो सके। यह सामाजिक 'वास्तविक उत्पादन' का माप ब्राज की स्थिति पर नहीं होना चाहिए, परन्तु इससे कि किसी एक विशेष अविध के बाद उत्पादन कितना बढता है। वड़ी मात्रा के उद्योगों के लिए कोई विकासोन्मुख स्रवसर प्रामीण चेत्रों में प्रतीत भले ही न हो, परन्तु इसका यह श्रर्थ नहीं कि वहाँ कुछ भी अवसर नहीं है । क्या रिहन्ड बांघ (Rihand Dam) तथा अन्य नद योजनाओं के चारों स्रोर चेत्रों में उद्योग संचालित नहीं किए जायेंगे !

ग्राम ग्रीर नगर के ग्रंतर के ग्राधिकतर चार पहलू हैं :--(१) नगर में

सरकारी व्यवस्था का केन्द्र हो (२) नगर व्यापारिक केन्द्र हो (३) नगर में आधुनिक जीवन की सुविधाएं हों, यथा अद्यालकाएं, सड़क, मोटर, विद्युत, सिनेमा तथा उपभोग के लिए अधिक विविध वस्तुओं में से चुनाव करना (४) नगर में उद्योग-धंधे हों, कृषि न हो। कृषि वातावरण होते हुए भी ग्रामों में तीसरे पहलू को स्थान दिया जा सकता है तथा एक सीमा तक चौथे पहलू को भी। यह संभव है कि नगरों के धंधों के लिए उनके आसपास कृषि पदार्थों के उत्पादन की व्यवस्था की जाए और सारा अतिरिक्त (surplus) कृषि उत्पादन उद्योग धंधे से संबंधित लोगों द्वारा खरीद लिया जाए। व्यवस्था और व्यापार के केन्द्रों को विकेन्द्रित भी किया जा सकता है। इनको नगरों में केन्द्रित करने का औचित्य यही तो रहना चाहिए कि ऐसा करने से व्यवस्था और वितरण व्यय कम पड़ेगा तथा व्यापार कार्य करने वाले को कुछ लाभ मिल सकेगा। परंतु इस हेतु नगर आवश्यक नहीं है। उपभोग की विविधता भी ऐसा पहलू है जो ग्रामों में उपलब्ध किया जा सकता है और उसका एक मात्र उपाय यह है कि प्रत्येक प्राणा अपने उपभोग की वस्तुए स्वयं अपनी या साथियों की कला, प्रवीणतो, चतुराई के आधार पर बनाए।

बड़ी मात्रा के उत्पादन में अपने व्यक्तित्व के पूर्ण प्रकाशन के लिए इतना अवसर नहीं है जितना कुटीर उद्योग धंधों में । हमारे आमों में कुटीर उद्योग धंधों में । हमारे आमों में कुटीर उद्योग धंधे थे और इसलिए विविधता भी थो । पूर्ण विविधता तो पूर्ण आत्म-निर्भरता पर ही आ सकती है । इससे दूसरा स्तर ग्रामीण आत्म-निर्भरता का है जहाँ विविध उपभोग वस्तुओं के उत्पादन कार्य में कुटीर उद्योग के आधार पर अम-विभाजन रहता है । आधुनिक वैज्ञानिक आविष्कारों का लाभ उठाकर कार्य करने का निश्चय ग्रामीण आत्म-निर्भरता के रूप पर कुछ प्रभाव अवश्य डालेगा। इसका यह तात्पर्य नहीं होता कि ग्रामों के स्थान पर नगर स्थापित किए जाएँ। इन आविष्कारों को काफी हद तक ग्रामों में भी उपलब्ध किया जा सकता है।

जो कुछ भी ऊपर कहा गया है उस पर काफी मतभेद है। जो लोग बड़ी मात्रा पर उत्पादन करने के पच्च में हैं वे शायद इस विश्लेषण को स्वीकार नहीं कर सकते। तथापि ब्राज वे भी छोटी मात्रा तथा घरेलू-उद्योगधंघों को विकसित करने के पच्च में हैं। इसके तीन कारण हैं। पहला, उत्पादन के ढंग श्रीर एक हद तक उत्पादन व्यय का ध्यान छोड़ कर देश में उत्पादन की वृद्धि करनी चाहिए। दूसरा, यदि हम श्रपने श्रीचोगिक विकास के दौरान में केवल बड़ी मात्रा की ताक में ही बैठे रहेंगे तो श्रन्तर्राष्ट्रीय परिस्थिति के दृष्टिकोण से हमारी प्रगति, पूँजी, उत्पादन-यत्र तथा साधन, कुशल विशेषक्र श्रीर गमनागमन के साधनों के श्रमाव के कारण श्रत्यिक धीमी पड़ जायगी। तृतीय, देश के विमाजन के कारण लाखों मनुष्यों का स्थानान्तर हुश्रा है। यदि ये लोग रोजगार नहीं पाते हैं तथा काम कर देश की राष्ट्रीय श्रामदनी में वृद्धि नहीं लाते हैं तो हमारे कोष भी समात हो जायेंगे। उन लोगों को छोटी- मात्रा के तथा घरेलू-उद्योग धन्दों में श्रासानी से रोजगार दिया जा सकता है। साथ- साथ पहले से ही जो शक्तियाँ वर्तमान हैं वे इन व्यवसायों के विकास में सहायक होंगी। कांग्रेस की श्रर्थ-योजना-समिति ने (Economic Programme Committee) ने इसको स्वीकार कर लिया है। भारतीय सरकार ने भी व्यावसायिक नीति में छाटी मात्रा के तथा घरेलू उद्योग धन्दों के विकास के पद्म में श्रवनी चोपणा की है।

सिक्रय तथा वैधानिक विकास के दृष्टिकोण से हमारे सामने समस्या यह नहीं है कि घरेलू-उद्योग धंधां, छाटी मात्रा तथा बड़ी मात्रा के व्यवसायों के बीच सीमा निर्धारण कैसे हो परन्तु यह है कि वर्तमान देश में उपलब्ध व्यावसायिक साधनों के द्वारा उत्पादन में वृद्धि लाना । देश की वर्तमान चमता घरेलू-उद्योग-धंधां के रूप में प्रयोत मात्रा में है। १६३१ की जन गणना के अनुसार व्यवसाय में काम करने वाले कुल १०५ लाख मजदूरों में से ८२ लाख मजदूर घरेलू-धंधां में लगे थे तथा ३ लाख छाटी मात्रा के व्यवसाय में । घरेलू-धंधे अभी तक प्रथम स्थान पर हैं और हमारा काम उनका ठीक प्रयोग करना है।

फिर भी व्यवसायों के वर्गीकरण तथा परिभाषा के विषय में बहुत मतभेद वर्तमान है। ऐसा प्रवीत होता है कि घरेलू-धंधों तथा छोटी मात्रा के व्यवसायों के बीच कोई भेद नहीं समभा जाता। भारतीय कारखाने का कानून (Indian Factories Act) उत्पादन के उन्हीं इकाइयों पर लागू होता है जो कि कम से कम १० मजदूरों को नौकर रखती हैं। पर घरेलू धंधों में मजदूरों की अधिकतम संख्या ह ही रखी जाती है। ऐसे मजदूरों की संख्या बहुत ही योड़ी है जिनको मजदूरी दी जाती हो। उनके विशेष उल्लेख की आवश्यकता में नहीं समकता। मजदूर या तो अपने घर में ही काम करते हैं या छोटे-छोटे कारखाने में। अर्थ योजना-समिति ने घरेलू उद्योग-धंधों तथा घर के व्यवसायों में मेद माना है। उसके अनुसार पहले में दिन भर काम किया जाता है तथा दूसरे में दिन के कुछ हिस्सों में कुछ घन्टों के लिए ही परिवार के सदस्य काम करते हैं। व्यक्तिगत रूप से हम स्वयं इस प्रकार का कोई विभेद नहीं करेंगे। एक कुटीर धंधा (i) दिन के कुछ घन्टों या पूरे दिन का उद्योग हो सकता है या (ii) मौसमी या इसके विपरीत (iii) घर में, कुटीर में या छोटे व्यक्तिगते को स्पष्ट करने के लिये, यह कहा जा सकता है कि एक किसान की जीविका का मुख्य साधन उसकी खेती होती है।

पूँजी श्रौर पूँजी से सम्बन्धित वस्तुश्रों के सम्बन्ध से ग्रार्थ योजना सिमिति ने कहा है कि कुटीर धधा किसी बड़ी या विशिष्ट योजना श्रौर यन्त्र के श्राधार पर कारखाने की बड़ी इमारत की श्रपेता नहीं करता। उद्योग को चलाने की शक्ति के सम्बन्ध में किसी प्रकार का उल्लेख नहीं किया गया यद्यपि ग्रामीण उद्योगों के बारे में उन्होंने कहा है कि वह मानव श्रयवा पशु शक्ति के द्वारा संचालित होने चाहिये। जहाँ तक एक कुटीर उद्योग एक ग्राम उद्योग है वहाँ तक वह इस कथन से निर्णात होंगे। दूसरे शब्दों में ग्रामों में संगठिन किये गये कुटीर उद्योग केवल मानव या पशुशक्ति का प्रयोग करेंगे। हम इस प्रतिबन्ध सीमा) को स्वीकार नहीं करते। यदि विद्युत शक्ति प्राप्य हो जाती है तो कुटीर उद्योगों को जहाँ तक सम्भव हो इसका प्रयोग करना चाहिये। निस्सन्देह यह कहा जा सकता है कि साधारणतः एक कुटीर उद्योग में कियाशील पूँजी ५,००० रुपये से श्रिष्ठिक नहीं होना चाहिये। श्रस्तु, एक उत्पादक इकाई 'कुटीर उद्योग' की श्रेणी में तभी रक्खी जायगी जब कि काम करने वाले श्रमिकों की संख्या कुल मिलाकर (यदि श्रावश्यक हो तो कुछ

वैतनिक श्रमिकों को भी जोड़कर) ६ से ऋधिक नहीं हो ऋौर यदि किया श्रील पूँजी ५,००० रुपये से ऋधिक नहीं हो।

कुटीर उद्योगों से सम्बद्ध एक ब्रान्य विवाद भी है। क्या उत्पादन राष्ट्रीय-कृत हो या 'वैयक्तिक ! बम्बई कुटीर उद्योग समिति (Bombay Cottage Industries Committee) ने सर्व प्रथम विशिष्ट चुने हुये ग्रामां में राज्य द्वारा नियंत्रित ग्राम उद्योग केन्द्र स्थापित करने की सिफारिश की है। यह प्रयोग किया जा सकता है, किन्तु जहाँ तक ग्रीर जितना शीत्र सम्भव हो सके, उत्पादन. प्रबन्ध ऋौर विक्रय के संचालन के लिये ऋँ द्योगिक सहकारी समितियां का संगठन होना चाहिये। श्रौद्योगिक सहकारिता कई कारणों से विशेष स्थान पाने का ऋषिकारी है । ऋथैशास्त्र के दृष्टिकोण से, यह मध्यस्य व्यक्तियों के लाभ को समाप्त करती है, अचल व्यय को कम करती है और प्रायः उत्पादन-मूल्य श्रौर विनियुक्त पूँ जी में एक उच्च श्रुनुपात स्थापित करती है। इसका ऋर्य हुआ उत्पादन 'उपयोग के लिये' ऋौर 'लाभ के लिये नहीं' राजनैतिक दृष्टि से यह प्रत्येक को समान मतदान शक्ति प्रदान करता है। सामजिक दृष्टि से इसमें अभिक और मालिक के बीच के अन्तर को कम करने की प्रवृत्ति है क्योंकि प्रायः मालिक स्वयं श्रमिक हैं। श्राध्यान्मिक दृष्टिकोग् से यह जीवन मूल्यों का एक नवीन माप दराड स्थापित करती है जिसमें मनुष्य को उत्पादन ख्रौर लाभ से ख्रिधिक ऊँचा स्थान दिया गया है।

४ यह कहा जा सकता है कि श्रव तक हम कुटीर उद्योग सम्बन्धी तीन समस्याओं पर विचार कर चुके हैं यथा:—

⁽i) उत्पादन की इकाई का आकार।

⁽ ii) उत्पादन की इकाई का स्थान निर्धारण।

⁽iii) उत्पादन की इकाई का प्रवन्ध ।

हम इस निष्कर्ष पर पहुँचे कि जो कुछ प्राम उत्पन्न कर सकते हैं वह बड़ी मात्रा में नहीं उत्पन्न किया जाना चाहिये; जहाँ तक सम्भव हो सके विकेन्द्रित उत्पादन होना चाहिये, उत्पादन इकाई अन्ततः सहकारिता के आवार पर अवन्धित होनी चाहिये जिसके लिये संघात्मक संगठन आवश्यक है।

पर्यवेच्चरा

कुटार उद्योगों का विकास दो दिशा ह्रों में सम्भव है। प्रथम, प्रस्तुत उद्योगों का सुधार ह्रौर विस्तार करना ह्रौर दितीय, विभिन्न क्षेत्र (या प्रान्त) के लिए उचित नए उद्योगों का स्थापन ह्रौर विकास किया जा सकता है। यह ज्ञात करना ह्रावश्यक है कि प्रदेश के विभिन्न भागों में कौन से कुटीर उद्योग हैं तथा उनकी ह्रावस्था ह्रौर कठिनाइयाँ क्या हैं। हमें यह भी पता लगाना चाहिए कि विभिन्न भागों में कच्चे माल का उत्पादन कितना है तथा इसके द्राधार पर किन कुटीर-उद्योगों का विकास किया जा सकता है। इस विषय की सूचना तहसोलवार (या ताल्लुकेवार) प्राप्त करनी चाहिए । वम्बई ह्रार्थिक तथा व्यवसायिक जाँच समिति (१६३८-४०) (Bombay Economic and Industrial Survey Commit-

(देखिए: Rural Marketing And Finance, National Planning Committee Series, pp, 111 and 159-)

[ै] यह उल्लेख किया जा सकता है कि राष्ट्रीय श्रायोजना समिति (National Planning Committee) द्वारा श्रामीण बाजार तथा श्रथं विपयक प्रस्ताव में यह इंगित किया गया कि उपभोग व्यवसायों यथा फलों का रस, टमाटर साँस, चटनी श्रादि बंद डिटबों में तैयार करना तथा परिवर्तन-उद्योग (Processing Industries) यथा धान को साफ करना श्रोर कूटना, गेहूं की पिसाई, तम्बाकू बनाना, के कारण विभिन्न कृषि पदार्थ के बाजार विस्तृत होंगे तथा बहुधा किसान को इससे श्रधिक मूल्य मिलेंगे। सारे देश में ऐसे व्यवसायों के विकास के लिए प्रयत्न किये जाने चाहिये। हम यह भी कह सकते हैं कि उपरोक्त उपभोग-पदार्थों की माँग नगरों में तथा मध्यम बर्गीय परिवारों में श्रागामी कई वर्षों तक रहेगी। शास्त्रीय श्रान तथा विशेषकर गमनागमन विषयक कठिनाइयाँ बाधक हो सकती हैं। राष्ट्रीय श्रायोजना समिति के प्रस्ताव में इन व्यवसायों के संस्थापन के श्राधार के विषय में कुछ नहीं कहा गया है। उसकी उपसमितियाँ केवल कारखानों के दिव्य में कुछ नहीं कहा गया है। उसकी उपसमितियाँ केवल कारखानों के दिव्य में कुछ नहीं कहा गया है। उसकी उपसमितियाँ केवल कारखानों के दिव्य में कुछ नहीं कहा गया है। उसकी अनुभव करते हैं कि कुटीर-उद्योगों तथा छोटी मात्रा के व्यवसायों के रूप में इन का संस्थापन हो सकता है।

tee) ने जिलेवार इस प्रकार के पर्यवेक्त्य का प्रयत्न किया था। उत्तर प्रदेश कुटीर उद्योग उपमिति (U.P. Cottage Industries Sub-Committee) ने तो इतना भी नहीं किया (१६४६)। समिति ने सामान्य रूप से उ० प्र० के कुटीर उद्योगों की अवस्था तथा कठिनाइयों का परीक्ष्य मात्र किया। जहाँ तक नवीन व्यवसायों का प्रश्न है बहुत कम खोज कार्य हुआ है। उ० प्र० में द्वितीय विश्व युद्ध के बीच तत्कालीन उद्योग, डाइरेक्टर ने प्रादेशिक अप्रौद्योगिक विकास के लिए एक योजना का निर्माण किया या तथा कुछ नवीन कुटीर उद्योगों के लिए सुकाव पेश किया था। इधर १५० जापानी कुटीर उत्पादित पदार्थों की प्रदर्शिनी से नए उद्योगों की सम्भावनाओं को समका गया है।

योजना अयोग और कुटीर उद्योग

क्टीर श्रौर छोटी मात्रा के उद्योगों के संबंध में एक अन्य चिंता योजना त्रायोग को सता रही है। हम इन उद्योगों की बात तो करते हैं परन्त हमको अभी तक इनके संबन्ध में निम्नांकित ज्ञान प्राप्त नहीं है: (१) किस गांव में कौन कौन गृह उद्योग हैं; (२) जिलों में गृह उद्योग का स्थानीय करण तथा वितरण किस प्रकार है; (३) किस उद्योग धंधे का माल कहाँ जाता है (४) विशेष उद्योगों के धन्धी किस किस किस का हस्त-शिल्प तैयार करते हैं ऋौर उनमें से किसको प्रोत्साहन मिलना चाहिए: (५) ये उद्योग-घंधी किस प्रकार निम्न दशा को प्राप्त होकर ऋपने पेशी के प्रति उदासीन होते जा रहे हैं; (६)।इन उद्योगों की क्या किठनाइयां हैं; (७) गांव गांव में कौन कीन से ऋव्यवहृत कच्चे माल प्राप्त हैं श्रीर उनसे कौन से कुटीर या छोटी मात्रा के उद्योग विकसित किए जा सकते हैं। वर्धा स्थित ग्रामोद्योग संस्था ने प्रमुख कुटीर उद्योगों के संबंध में ऋध्ययन तथा लोज कार्य ऋवश्य किया है परन्तु उससे गांव गांव या जिले के कुटीर उद्योगों का आयोजन नहीं किया जा सकता है। श्रुत: दिल्ली प्रदेश तथा श्रन्य प्रदेशों में कुटीर तथा छोटी मात्रा के उद्योगों का ऋार्यिक श्रध्ययन (Economic Survey) करने के लिए योजना श्रायोग वैत्तिक सहायता दे रहा है। दिल्ली, सलेम, नासिक तथा सुरादाबाद के कुटीर उद्योगों के ऋध्ययन की स्कीम स्वीकृत की जा चुकी है।

कुटीर उद्योग संबंधी ऋध्ययन

कटीर तथा छोटी मात्रा के उद्योग प्रादेशिक सरकार के विषय हैं। प्रादेशिक सरकार इस क्रॉर शून्य प्रायः प्रगति कर रही हैं। उत्तर प्रदेश के प्रयाग जिले में जिला आयोजन योजना के अंतर्गत ऐसे उद्योगों के अध्ययन का कार्य दुरीर उद्योग। के अफसर की देखरेख में किए जा रहे थे। कुछ काल पहले लगभग ११५२ ग्रामसभा श्रां से तत्सं वंथी कुछ प्रश्नां के उत्तर श्राए थे । वे प्रश्न उपयुक्त ग्रौर पर्यात नहीं थे। मजा यह है कि जो उत्तर ग्राए हैं उनका भी ग्रध्ययन ग्रमी तक कटीर उद्योग ग्रधिकारी श्रयवा नियोजन ग्रधिकारी द्वारा नहीं किया गया है । प्रयाग में तो विश्वविद्यालय की सहायता से यह काय[°] आगे बढाया जा सकता है परन्तु अधिकतर इस संबंध में यातायात, कागज श्रीर घर से बाहर जाने के स्त्रानिवाय व्यय का प्रबंध करने का कोई प्रबंधन जिला ग्रायाजन ग्राफसर या जिला बोर्ड को ग्रार से होता है ग्रार न विश्व-विद्यालय हा वित्तिक सहायता देता है। प्रादेशिक सरकार कुछ किस्मांकन कार्य करने का दम भरती है श्रौर केन्द्रीय सरकार की सहायता से कुछ विदेशी विशेषज्ञां को प्रदेश में धुमा कर अपनी तत्कालिक प्रतिक्रियाओं के अनुसार राय श्रीर सुकाव लिए जा रहे हैं। यह संदेहात्मक है कि तीव-पर्यटन के फत्तस्वरूप ऐसे विशेषह कुर्ट ए उद्योगों का स्त्रामूत स्रध्ययन करके राय दे सकेंगे। वे जा कुछ बताएंगे वह शायद हम भी बता सकते हैं परन्त विदेशियों के मुख से उन्हीं बातों को तुनकर हमारे अधिकार। और उद्योगधंधी शायद ग्रधिक कान देंगे।

हमने ऊपर कहा है कि विश्विधालय कुटोर उद्योगों सम्बन्धी अध्ययन में योग दे सकते हैं। किस विश्विवद्यालय में, कित कुटीर उद्योग के संबंध में कैसा अध्ययन हुआ है इसका भी समन्वय नहीं किया गया है। तब भी प्रयाग विश्विवद्यालय मे उत्तर प्रदेशीय कुटीर उद्योग संम्बन्धी एक यासिस कुछ वर्ष पहले डी० फित्त० की उपाधि के लिए स्वीकृत की गई यी और हाल में ही कुटीर उद्योग के स्थानीयकारण संबंधी समस्या पर एक अन्य रिसर्च-विद्यार्थी अध्ययन कर रहा है। ऐसे अध्ययन प्रत्येक जिले के लिए करना चाहिए।

कुटीर-उद्योग-बोर्ड

इसके स्रितिरक्त सरकार-द्वारा कुटीर-उद्योगों के विकास के लिए स्रवश्य प्रोत्साहन मिलना चाहिए तथा इनका समन्वीकरण बड़ी मात्रा के व्यवसायों के साथ होना चाहिए। इसलिए तथा स्रायोजन के विकास के लिए केन्द्रों तथा प्रदेशों में कुटीर-उद्योग बोडों की स्थापना हो रही हैं। भारतीय सरकार ने एक स्रिलिल भारतीय खादी तथा ग्रामीण उद्योग बोर्ड स्थापित किया है। उत्तर प्रदेश में कुटीर-उद्योगों का एक स्रालग डाइरेक्टर है। एक कुटीर

े यह बोर्ड प्रादेशिक योजनाओं का निरीच्या करेगा तथा उनके समपदस्थ विकास में सहायक होगा। यह सरकार को उत्पादन के भारत और विदेशों में विकय सम्बन्धी प्रश्नों पर परामर्श देगा। इसमें केन्द्रीय तथा प्रादेशिक सरकारों के प्रतिनिधि तथा प्रमुख छोटी मात्रा के और कुटीर उद्योग धंधों के संस्थाओं के प्रतिनिधि होते हैं।

उक्त बोर्ड के प्रयन्न के कारण भारत सरकार ने सूर्ती उद्योग द्वारा विशेष होते हुए भी खादी तथा करवा वस्न उद्योग को सहायता दी है जिसका उल्लेख ग्रागे किया जायगा। पंचवर्शिय योजना श्रायोग तथा उक्त बोर्ड ने धान कृटने की भशीनों (Huller तथा Sheller) पर रोक लगाने की राय दी है। श्रनिवार्य पूर्ति एवट (Essential Supplies Act) के श्रन्तर्गत सरकार ऐसा कर सकती है। ऐसी मशीनों के कारण ७-१२% साबित चावल कम प्राप्त होता है, वह हूट जाता है। ऐसा चावल कम पोषक भी होता है। उसके भूमे में बालू मिलें होने के कारण जो पश्च उसे खाते हैं उन्हें भी हानि पहुँचती है। युद्ध से पूर्व ७२% चावल हाथ से कृटा जाता था परन्तु युद्ध-काल में धान कृटने की मिलें ४०% घान कृटने की सुविधा पा गईं। इस सुविधा को श्रव बापस लेने की श्रावाज़ उठाई जा रही है। हाथ से धान कृटने वाजे श्रमिकों को चावल ही मजदूरी में दिया जा सकता है। इस श्रकार नकद मजदूरी का कुप्रभाव बच जायगा।

गत वर्ष भारत सरकार ने बोर्ड को खादी विकास के लिए २'०८ करोड़ रुपये तथा ग्रन्य उद्योगों के विकास के लिए १४ लाख रुपये दिये थे परन्तु बोर्ड क्रमशः केवल ४० लाख तथा ४६ हजार रुपयों का उपयोग कर सका। इसका कारण प्रगति की कठिनाई है। उद्योग बोर्ड है। अन्य प्रदेश भी इसी तरह के प्रयत्न कर रहे हैं। बोर्ड के सुकाब पर भारतीय सरकार ने एक केन्द्रीय राजकीय प्रदर्शनगृह (Central State Emporium) की स्थापना की है। यह आवश्यक है कि प्रत्येक

<यह बोर्ड कुटीर उद्योगों की दशा सुधारने के लिए निम्नलिखित कार्य करती हैं। (१) ग्रोबोगिक शिज्ञा व ग्रनुसंधान; (२) व्यापार संबंधी सूचना देना; (३) कुटीर पदार्थों का प्रचार: (४) कुटीर धंियों को वैत्तिक सहायता व ऋणः (१) कुटीर पदार्थों की सरकारी विभाग द्वारा खरीद; (६) श्रौद्योगिक सहकारिता विकास । प्रांश में लाखों कुटीर घंबी हैं परन्त सन् १६ ११ १२ में केवल एक हजार से अधिक लोगों को वैत्तिक सहायता दी गई। लगभग १२ लाख रुपए व्यय हुए अर्थात् पति व्यक्ति १२०० रुपए । वर्शे से उत्तर प्रदेशीय हैन्डीक्राफ्ट कुटीर पदार्थों की बिकी में योग देता है। कुटीर विभाग सरकारी विभाग के लिए क़रीर पदार्थ भी खरीदता है तथा कुछ लाख रुपयों की मशोनें कुशर उद्योगों के लिए विश्रों से मंगा कर दी है। सन् १६४२-४३ में ४४ लाख रुपए के ३० लाख बोरे खती : श्रीर बीज स्टोरों की शिकायतः थी कि एकदम रही बोरे गाँउ के गाँउ बाजार भाव से ऊँवा दर पर उन्हें दिए गए। स्वादी, करघा, कसीदा करने, ऊन, गुड़, वर्तन तथा हाथ के बने कागज ये सात विकास योजनाएं चाल हैं। २३ लाख रुपए व्या करके खादी शिचा संबंधी पांच शिक्षा केन्द्र तथा ४७ अन्य केन्द्र खोले गए हैं। चरखा बनाने का केन्द्र भी खोला गया है। १३.४ लाख रुपए की एक पंचवर्ीय योजना है। गुड़ तैयार करने के लिए उत्तन भट्टियों का निर्माण किया जाता है। ७ लाख रुपए की उत्तम कड़ाह, कोज्ह, भट्टी, निलारादि की योजना है। यह सब कुछ है परन्तु चेत्रीय आधार पर सुनियोजित कुटीर उद्योग विकास कार्य बहुत होता है। जिलों में जो कुटीर उद्योग अधिकारी हैं वे पोस्ट आफिस सदश काम करते हैं और वे अपने इस पार्ट को पसंद करते हैं परंतु समाज की दृष्टि से यह श्रति श्रवांछनीय है। उन्हें जिले में कुटीर उद्योग विकास कार्य में श्रधिक सकिय भाग लेना चाहिए।

विदेश-स्थित भारतीय राजदूत के कार्यालय े में हमारे छुटोर-उद्योग के उत्पादनों के लिए एक प्रदर्शनगृह होना चाहिए। इनको स्रंतर्राष्ट्रीय प्रदर्शिनियों में भेजना चाहिए े तथा इस विषय में रुचि लेने वाली पार्टियों को छुटीर-मजदूरों के सम्पर्क में लाना चाहिए। प्रदेश भी प्रादेशिक राजधानियों में प्रदर्शनगृह (Central Emporium) का निर्माण कर रहे हैं। इसके स्रातिरिक्त पुन्तिकान्नां तथा पैम्फलेट स्रौर स्रंग्नेजी तथा हिन्दी की पत्रिकान्नों द्वारा सचना प्रसार करने के लिए व्यापारिक विभागों का स्थापना होनी चाहिए।

खोज

सरकार द्वारा उत्पादन को उचित स्तर का रूप देने, नई डिजाइन ११ तथा छोटे छोटे मर्शान-यंत्रों के विकास के लिए ख्रोर विदेशों से प्राप्त मर्शानों

सिमिति के ग्रन्य सुमावों में से उन्लेखनीय सुमाव ये हैं:--

हस्तशिल्प के विकास का कार्य-सरकारी अनुदान प्राप्त संस्थाओं द्वारा किया जाना चाहिए और हस्तशिल्प केन्द्रों पर करवे के अतिरिक्त चित्रित

[े] पहले से ही २५ वाणिष्य-अफसर वि.शों में हैं। भारत सरकार ने कलकत्ता, रंगून, सिंगागुर, चटगांव, वंगलार, कराची तथा ग्रदन में प्रदर्शन गृह खोले हैं। कोलस्वो, रंगून, सिंगापुर तथा मध्यपूर्व में तो करवा-वस्त्र के एजेन्ट रखे गए हैं।

१० इधर कनाडा, इटली, इंगलैंड तथा बेलजियम की प्रदर्शिनियों में सरकार ने भाग लिया है। वाणिज्य मंत्रालय में एक केन्द्रीय प्रदर्शिनी डाइरेक्टर भी हैं।

११ उत्तर प्रदेशीय हस्तशिल्प पुनर्सगठन समिति (188८) ने कहा था कि हस्तशिल्प के तियु स्वीकृत अनुदान का अधीरा प्रसार कार्य तथा नई खिजाइन खोज करने पर लगाना चाहिए। समिति ने यह भी सुभाव दिया कि २५ हजार रुपये पति वर्ष विदेशों से मिन्न मिन्न डिजाइन तथा रंग भरने के नमूने मंगाने के लिए व्यय करना चाहिए। सरकार को वड़े बड़े शहरों में हस्तशिल्प की वस्तुओं के प्रदर्शन व विकां के लिए दूकानें खोलनी चाहिए तथा अपने दूतावासों द्वारा विदेशी हस्तशिल्य बाजार का ज्ञान प्राप्त करना चाहिए। समिति ने किस्मांकन कार्य को अति महस्वपूर्ण समभा।

के प्रयोग विषयक खोज तथा प्रयोग की प्रणालियों के लिए व्यवस्था होनी चाहिए। उत्तर प्रदेश में जहाँ तक हैन्डलूम (करवां) का संबंध है केन्द्रीय बुनाई इन्स्टीस्यूट (Central Weaving Institute) बनारस तथा मऊ, नाथ मंजन और आजमगढ़ के हैन्डलूम के कारखानों में प्रयोग तथा खोज संबंधी प्रयन्न होने चाहिए। व्यक्तिगत पूजी को व्यवसाय में लगाने की प्रवृत्ति को प्रोत्साहन देने के लिए आविष्कारकों को तथा विशेष उद्देश्य के लिए नई डिजाइन बनाने वालों को पुरस्कृत करना चाहिए। इस तरह भारतीय तिलहन समिति द्वारा ऐसी सर्वोत्तम वानी को बन ने वाले, जिसकी चमता १० सेर हो तथा जो एक बैल द्वारा चालित हो और कम से कम तिलहन से ६०% तेल निकाल सकती हो—५००० क्पए पुरस्कार स्वरूप दिया गया।

शिचा

यह स्रावश्यक है कि भ्रमण करने वाले परामर्शदाता तया शिच्चक पुराने तथा नए दोनों प्रकार के लोगों को—पुराने लोगों को नए की ऋपेद्धा स्रिधिक—सहायता दें। ये लोग किसानों तथा प्रामीण दस्तकारों को शिचा देने के लिए गॉव-गॉव घूमें। १२ मास्टर दस्तकारों को कुशल बनाने के लिए प्रशिच्या संस्थास्रों का निर्माण करना पड़ेगा।

पीतल-पदार्थ, काष्ठ-पदार्थ, टोकरी, मिट्टी के बर्तन, मठर-म ला, छुपाई, दरी, बुनाई आदि के सम्बन्ध में भी ट्रेनिंग क्वचस्या करनी चाहिए। चमड़ा कमाई तथा मिट्टी के बर्तन सम्बन्धी प्रतिचण केन्द्रों की भांति अन्य प्रतिचण केन्द्र वहीं खोलने चाहिए जहां हस्तिशिलपी ट्रेनिंग प्राप्त करने के लिए उत्सुक हों। प्रशिचण केन्द्रों को सम्बन्धिन उत्पादन कार्यं के लिए सहकारी उत्पादन समिति की स्थापना करनी चाहिए जैसा कि करवा प्रशिचण केन्द्रों ते किया है।

रे आमीण श्रीद्योगिक ब्यूरो (Rural Industries Bureau)
द्वाग इंगलैंगड में आमीण व्यवसायों को आधुनिक रूप देने के लिए प्रोत्साहन
दिया जाता है। परामर्श देते हैं; शिक्षक आमीण क्रेत्रों में अमण करते हैं;
तथा लुहार, बढ़ई, गाड़ी बनाने वालों, छोटी मात्रा पर ईंट बढ़ाने वालों को
आधुनिकतम ज्ञान श्रीर सिद्धान्तों से अवगत करते हैं। दस्तवारों को ऐसे यंत्रों

इस तरह उत्तर प्रदेश में विना विटामिन के तस्वां को लोए ही गुड़ निर्माण के लिए शिक्तकों को तैयार किया जा रहा है। खादी विकास समिति की स्वीकृति प्राप्त कर उत्तर प्रदेश के २५ जिलों में सत की कताई के लिए मास्टरां को शिला दो जा रही है। उनको स्थानीय लोगों के लिए खोले गए प्रशित्तरण शिविरों में श्रायोजन श्रौर निरीत्नण कार्य के लिए मेजा जायगा। चमड़ा पकाने की योजना (Hide Flaying Scheme) के अन्तर्गत प्रमुख केन्दों (आगरा, कानपुर, ज्वालापुर, मेरठ) स्रादि में पेशेवर लोगों को शिच्चित किया जायगा; त्राधुनिक चमड़ा पकाने के यंत्र उन्हें दिए जायँगे तथा ग्रामीण सेत्रों में चमारों के समन्न चमड़े ख्रौर खाल को साफ करने, पकाने, सुरिन्ति करने की विकसित प्रणालियों का प्रदर्शन किया जाने वाला है। दोनों ग्रामीण ख्रीर नगर तेत्रों के लिए उन्नत प्रकार के चमड़े पकाने के यंत्रों का पृत्ति की जायगी। एक केन्द्र पर चुने हुए बढ़इयां तथ अवैतिनक कार्यकर्ताओं को शिचा दी जा रही है जिससे कि वे यंत्रों, कोल्हू को फिट करने, तेल पेरने, रेह से साबुन चनाने ख्रीर गन्ने ख्रीर खजूर के रस से गुड़ बनाने के काम की उन्नत कर सर्के । श्रॉक्यूपेश्नल इस्टीट्यट लखनऊ तथा राजकीय टेक्स्टाइल इंस्टीट्युट कानपुर में कुल पांच सौ दिजियों को २५ ६० मासिक चात्र बृत्ति देकर ५०० चात्रां को प्रशित्वण देंगे। इस हेत्र सन १६५४-५५ में उत्तर प्र**दे**श सरकार दस लाख रुपया व्यय करेगी।

फाड़ियां तथा श्रन्य यंत्रों के उत्पादन के लिए नवीन उद्योगों को संचालित करने के लिए उत्तर प्रदेश की सरकार कुछ विदेशा विशेषक तथा कुशल व्यक्तियों को प्राप्त करना चाहती है। परन्तु यह भी बहुत वांछनीय है कि कुछ भारतीय विदेशों में—विशेषकर जापान—भेजे जाय जहाँ से

के प्रयोग और जुनाव में सलाह दी जाती है जिससे कि वे अपने काम की बाधाओं और नीरसता को कम कर सकें। बहुत से पहिए तथा गाड़ी बनाने वाले दस्तकारों ने अपनी हुँकानों में आधुनिक काष्ट-शिल्प के बंत्रों का प्रयोग प्रारम्भ कर दिया है तथा नवीन क्यापारिक विचारों के अनुसार चलना सीख लिया है। बहुत से जुहारों ने अपने स्वयं के जुड़ाई के यंत्र रख लिए हैं स्था उनके प्रयोग के नियमों की शिचा प्राप्त कर ली है।

शिक्तित हो कर वे लौटकर ग्रामीं ए उद्योगों के विभिन्न योजनात्र्यों को विकसित करा सकें।

कर और यातायात

त्रतः यह स्पष्ट है कि सरकार द्वारा योजनात्रों, कला विषयक परामर्श तया शिद्धा श्रीर प्रकाशन श्रादि के कामों को प्रारम्भ श्रीर प्रोत्साहित करना पड़ेगा। अन्त में यह सब कार्य विकास-संग्रें द्वारा संचालित किए जाने पड़ेंगे। एक दिशास्त्रों है जिसमें सरकार को प्रयत्नशील होना पड़ेगा। इसका सम्बन्ध कर-प्रणाली तथा गमनागमन के साधन से है। सरकार कर द्वारा बडी मात्रा के उद्योगों को सुरत्वा प्रदान करती ख्रौर प्रोत्साहित करती है। सरकार शायद ही कभी यह ध्यान में रखती है कि इस नीति का प्रभाव खदेशी कुटीर-उद्योगों पर कैसा पड़ेगा । स्थानीय सरकार तथा संस्थाएँ भी चुंगी आदि वसूल करती है जिससे कि कुटोर-उत्पादनों का स्वतन्त्र प्रवाह बाजार तक नहीं जा पाता । परंतु अब तो सरकार ने सब से महत्वपूर्ण भारतीय कुटीर उद्योग अर्थात करवा उद्योग को प्रोत्साहित करने के लिए मिल के कपड़े पर एक पैसा स्पया की बुंगी लगा दी है (देखिए खादी तथा अन्य कर्या उद्योग विकास एकः १९५३) तथा रंगीन साड़ियों का मिल-उत्पादन बंद कर दिया है। सन १६४४ में ग्रांबिल भारतीय खादी तथा ग्रामोद्योग बोई ने त्रि वर्षीय योजना बना कर मिल के बने तेल पर सवा रुपए फी मन की चुंगी लगाने तथा धानी के तेल पर अद्भाई रुपए फी मन की सहायता देने की सिफारिश की है। सरकार को कुटार-माल पर न चुंगी लेना चाहिए न किकी कर । इसी प्रकार रेलवे की नीति ऐसी कभी नहीं रहो है कि वह कुटोर उद्योगों के उत्पादन को गमनागमन के लिए वैसी सुविधाएँ दे सके जैसा कि वह बड़ी मात्रा के व्यवसायों के लिए देती रहो हैं। इन किमयों का सुधार होना चाहिए। सरकार द्वारा कुटीर-उद्योगों के लिए ब्रावश्यक माल तथा कुटीर-उत्पादन के लिए कम दर की स्वीकृति मिलनी चाहिए तथा तत्संबंधी माल के यातायात को प्राथमिकता दी जाय।

क्रय-विक्रय तथा अर्थ-समस्या क्रय-विक्रय तथा श्रर्थ-समस्या के सम्बन्ध में कुछ म विचार नहीं किया गया है। इसका हल सहकारिता के त्राधार पर ही हो सकता है। त्रीद्योगिक सहकारी समितियाँ स्वतन्त्र व्यक्तिगत रूप से तथा समितियाँ कच्चे माल, यंत्र तथा गमनागमन सम्बन्धी सुविधात्रों के प्रबन्ध के लिए बनायीं जायं। उपभोक्ता-समितियाँ तथा उत्पादक समितियाँ (उत्पादन के त्रागे वाले सभी स्तरों को नियंत्रित कर) किसी एक त्रौद्योगिक सहकारी समिति द्वारा तैयार उत्पादन का क्रय कर सकती हैं या उत्पादकों का विक्रय-संघ भी बनाया जा सकता है। इसी प्रकार स्थानीय साख-समितियों, केन्द्रीय सहकारी बैक्क त्रीर प्रदेशिक सहकारी बैक्क की सहायता से साख-समस्या भी हल की जा सकती है। जहाँ पर प्रादेशिक वित्त निगम (Provincial Finance Corporations) बन गये हैं उनको त्रथं त्रीर कला-विशेषज्ञों द्वारा त्रौद्योगिक सहकारी समितियों को भी सहायता प्रदान की जानी चाहिए। त्रौद्योगिक सहकारी समितियों को पर्याप्त कांच- निर्माण तथा त्रार्थिक मुदृद त्रवस्था प्राप्त करना चाहिए।

सरकारी क्रय

जब तक कुटीर उद्योगों के माल को खरीदने और काम में लाने की हवा न फैलेगी इन उद्योगों का पनपना कठिन है। सरकारी काम करने वाले उच्च पदाधिकारी तथा सरकार अपने विभागों के लिए कुटीर उद्योग के माल खरीद सकती है। उत्तर प्रदेश में एकसा माल होने पर कुटीर उद्योग के माल को १५% अधिक मूल्य तक क्रय करने का निश्चय किया गया है।

उपभोक्ता आद्त बद्लें

कुटीर उद्योगों के माल की मांग बढ़ ने में ही भारत जैसे श्रांतरिक बाजार (Internal Market) वाले देश का हित है । परंतु उपमोक्ताश्रों की इच्छा श्रौर श्रावश्यकता को बदलना श्रित कठिन है । यथासभव उसको बदलने की चेघा भी नहीं करनी चाहिए । यह भी कहा जाता है कि कुटीर उद्योग का माल घटिया श्रौर महंगा होता है । कभी कभी श्रौर कहीं कहीं यह भी सुनने में श्राता है कि खहर पहिनने से बदन में फकोले पड़ जाएंगे । तथा हम इतना श्रागे बढ़ गए हैं कि कोट, पैन्ट, टाई श्रौर तत्सदृश वेशभूषा का त्याग नहीं कर सकते । यह विचार मानव की मानसिक दासता के परिचायक हैं । मनष्य

श्रपने विचारों को मनोबल द्वारा स्थेरिय होते होते बदल सकता है यदि मानव समाज के नेता—राजनैतिक, सामाजिक तथा बौद्धिक—जो कुल जनसंख्या के शायद हजारहवें भाग भी नहीं हैं जनता के समज ऐसे परिवर्तन के जीते जागते उदाहरण न बन सकेंगे तो किर कौन जन-श्रशांति श्रौर हिंसाइति व विप्लव की प्रबल लहरों को रोक सकेगा । राजनैतिक स्वतंत्रता प्राप्ति के लिए इन्हों नेताश्रों ने त्याग किया था श्रौर उनको देख कर जनसमुदाय ने उनसे भी श्रिषिक कष्ट उठाए थे श्रौर बिलदान किए थे । श्रव किर वैसे ही त्याग की श्रावश्यकता है । यदि गुणी कहे जाने वाले ऊचे पदां पर श्रासीन श्रिषकारी, शिज्जक, प्रोफेसर, महत, धर्म पंडित ऐसे त्यागमय जीवन को श्रपनाएंगे तो श्रधीवकित देशों को जनता श्रीव्र ही श्रार्थिक, सामाजिक ही नहीं वरन सांस्कृतिक जेत्र में विकसित कहे जाने वाले देशों से श्रागे निकल जाएगी, श्राज की विकसित जनता श्रपने को श्रविकसित समभने लगेगी श्रौर स्वयं भी सादे जीवन व विकेन्द्रित व्यवस्था की राह पर चलेगी।

विकास

ग्रामीण उद्योगों के विकास के लिए सर विश्वेररेया ने यह सुभाव पेश किया था कि ग्रामीण जनता द्वारा ग्रामों के समूहगत चेत्र के लिए १०-१२ स्थानीय सदस्यों का चुनाव करके एक विकास समिति का निर्माण हो। समिति प्रति परिवार ४ से ८ ग्राना इकट्ठा करे तथा इसके ग्रातिरक्त सरकारी श्रतुदान भी प्राप्त कर सके। यह समिति ऐसे उद्योगों के विकास तथा श्रावश्यकताच्यां की उन्नति के लिए कार्य करेगी जिसके लिए सामूहिक प्रयत्न श्रावश्यक है तथा जिनके संचालन श्रीर नियंत्रण के लिए वर्तमान समय में कोई विशेष सरकारी एजेन्सी न हो। यह समिति जनता को प्रोत्साहित करेगी कि वह व्यक्तिगत प्रयत्न या सामूहिक हिस्सेटार प्रणाली पर छोटी मात्रा के उद्योगों को संचालित करें। यह उत्तम ग्रीर योग्य उद्योगों को संचालित करने के लिए चुनाव में की गई प्रगति का रिकार्ड रखने में, तथा जनता को विद्युत-शिक्त, मशीन-यंत्र तथा श्रन्य समय बचाने वाले नियमों श्रीर साधनों के प्रयोग में जनता का प्रयन्प्रदर्शन करेगी। हम सुभाव देंगे कि ग्रामों में स्थापित पंचायतों की कार्य-प्रणाली को सुधार कर प्रोत्साहन दिया जाय। ग्रामीण

जनता द्वारा विकास-समिति के सदस्यों का चुनाव न करें बरन् उपयुक्त चित्रों के ग्राम पंचायत के हाथ में सदस्यों का चुनाव देना चाहिए। -म्रानिवार्य रूप से चार ग्राना ग्रुल्क को एकत्र करना भी पंचायत के हाथ में श्राना चाहिए। इसके ग्रातिरिक्त जनसंख्या के ग्राधार पर पंचायत द्वारा ही विकास-समिति को ग्रार्थ सहायता मिलनी चाहिए। यह सम्भव होना चाहिए कि समिति विकास की प्रगति का विवरण रखे। परन्तु जहाँ तक समय की बचत करने की प्रणालियों ग्रोर साधनों का सम्बन्ध है, कम से कम इस प्रारम्भिक ग्रवस्था में यह ग्राशा की जानो चाहिए कि जनता को शिच्ति करने के लिए सहायता दी जाय। ग्रल्पकाल में इन समितियों के निर्माण के पूव यह ग्रावश्यक होगा कि ग्रामीण उद्योगों तथा ग्रीद्योगिक वर्तमान चमताग्रों के विषय में पूर्ण रूप से प्यवेच्चण किया जाय।

श्रध्याय पाँच का परिशिष्ट

उत्तर प्रदेश के कुटीर-उद्योगों की सची

नीचे उत्तर प्रदेश कुटीर-उद्योग उप्समिति (१६४५) द्वारा तैयार रिपोर्ट में वर्गीकृत उद्योगों को दिया गया है। हमारे सिद्धान्तों के ऋनुसार उद्योगों के दोनों समृह श्रंत में कुटीर-उद्योगों की एक ही श्रेणी में झाते हैं।

वे उद्योग जो यांत्रिक ऋोर शक्ति के प्रयोग के बिना ही दस्तकार के घरों में संचालित हैं:--

१-स्ती, ऊनी ऋौर सिल्क के अपड़ा १५-केंची निर्माण को तैयार करना १६--चमडे का काम (Shellac १७--टाट की पहियों की बुनाई २—लाख बनाना Making) १८--संगमरमरश्रीर पत्थर का काम ३ - दरी बनाना १६---ासल्क बनाना ४-दरी का बुनना २०--शीशे का काम ५--रेशमी सृती त्रौर सुनहले २१-क्रिकेट के गेंद बनाना तार (Gold wire) २२-काठी या जीन बनाना ६-सुनहले सून का निर्माण २३—रॅगाई (Dyeing) ७—धात के बर्तन २४--ताला बनाना <-- तेल निकलना २५-इस्पात के बक्स तथा तिजोरी ६ - शोरा साफ करना (Saltpetre बनाना refining २६-- छुरी काँटा बनाना २७ - मिट्टी के बर्त्तन बनाना १०--पीतल पर पच्चीकारी (Art २८-मोजा ग्रादि की बुनाई Brassware) ११-कोड़े बनाना २६-खाने ऋौर धूम्रपान के लिए १२---काष्ठ-कला तथा नक्काशी तम्बाक् १३--सरेस बनाना (Glue ३०--तारकशी ३१-- कशीदे के लिए स्वर्ण-तार Making) १४—सूती तथा सिल्क की छपाई बनाना

३२-- लकड़ी तथा सींग की कंघी बनाना ३३--- खिलौने बनाना ३४--बीड़ी बनाना ३५ — तम्बू बनाना ३६--लकड़ी पर तारकशी ३७--नमदा बनाना ३८-सुगंधित वस्तुएँ इत्यादि बनाना ३६--हाथी के दाँत का काम ४०-गोटा बनाना ४१ - घी बनाना ४२--- श्राभूषण बनाना ४३--सोने तथा सिलवर के गहने बनाना ४४--लाख को वस्तुएँ बनानः ४५—सिरका बनाना (Vinegar) ४६-पतङ की डोर बनाना ४७-ताँ वे की पत्तियाँ बनाना ४८-सोने श्रीर चाँदो के पत्र बनाना ४६-ग्रचार, चटनी ५०-सरमा ५१-तबला तथा ऋन्य भारतीय वाद्ययंत्र ५२-ब्रश बनाना ५३-ग्राबन्स का काम

५४-इलियाँ बनाना ५५-रस्ती बनाना ५६-मिट्टी की मुर्तियाँ ५७-कागज के लुगदी के खिलौना (Papier Mache) ५८-काँच के दानों ऋौर सलाइयां के परदे ५६-रथ श्रौर बैलगाडी बनाना ६०-मिठाई ६१-टिन बनाना ६२-खाल भरना ६३-कत्या वनाना ६४-बीदारका काम (Bidar Work) ६५-बनावटी फूल बनाना ६६-म् ज की चटाई रस्सी ग्रादि बनना ६७-मॉन पत्थर वा काम ६ = - ग्रातिशवाजी वनाना ६६-वेत श्रीर बॉस का काम ७०-दले पातल के वर्तन बनाना ७१-किताब की जिल्द बनाना ७२-कार्ड बोर्ड ऋौर बक्स बनाना ७३-तस्वं रों के फ्रेम बनाना

छोटे-मोटे-उद्योग

७४-लैम्पशेड बनाना

इस सूची में ऐसे उद्योग त्राते हैं जो छोटे कारखानों के रूप में चलते हैं। इनमें यंत्र शक्ति लगाई जाय चाहे न लगाई जाय परन्तु इनमें मजदूर मजदूरों के ब्राधार पर रोजी कमाते हैं तथा किसी मशीन पर या किसी मिस्त्री या मालिक के ब्रंतर्गत काम करते हैं। इस तरह इस सूची में सब प्रकार के छोटी मात्रा वाले शक्ति चालित कारखाने तथा करघे की बुनाई, दरी बनाने, शीशा त्रादि के लिए ऋशक्ति-चालित कारलाने ऋाते हैं :-

१-लोहा तथा इंजीनियरिंग का काम (विजला के काम के साथ) २४-चूना

२—चमद्य कमाना (Tanning)

२५ - कत्था बनाना

२३--दवाई बनाना

३ - साब्रन

४-स्याहा ५-सिगरेट तथा वार्डी २६—खपड़ा और टाइल (Tile) २७-फेनायल ग्रादि बनाना

२८— मिठाई

६ - पे सिल ७ - काड वार्ड बाक्स बनाना २६-कर्सादा करना

चनाने तथा धूम्रवान के लिए ३१—शक्कर बनाना

३०—क्रिकेट की गेंदब नाना

तम्बाक् ६-काण्ठकला नकाशी ३२-करघे कां बुनाई के कारलाने ३३ - फरशपंश तथा दरो बनाना

मर्जान

३४--शोरा

की

१०- प्रकाशन प्रेस

३५--रसायन पदार्थ (एसिड) बनाना

११ - ताला बनाना

३६-वैज्ञानिक यन्त्र बनाना

१२—लोहे का काम (छोटा कारखाना) ३७—फाउन्टेनपेन बनाना

१३-काँच की चुडियाँ १४-पीतल दालना

३८-सेन्ट तथ। बाल के लिए तेल बनान ३६-विजली से पालिश करना

१५-जूता बनाना

४०--तारकशी

१६-इत्र ग्रादि

४१-पालिश करना

१७—प्राणि जगत सम्बन्धी नमूने ऋौर स्लाइड बनाना

४२-इस्पात से ट्रॅंक बनाना ४३-मोजा बनियाइन बुनना

१८-लाख बनाना

४४-वटन बनाना

१६-फीते बनाना

४५ - छुरीकाँ टे बनाना

२०-विजली के पंखे

४६ - कैंची बनाना

२3-मसाला

४७-संगमर्मर का काम

२२-पीतल के बर्तन पर पचीकारी

४८-जूते का फीते बनाना

४६ - तॉ वे के पत्तर बनाना ५६—सिरका बनाना (Vinegar ५०-काठी या जीन बनाना making) ५१--बर्तन बनाना ६०-दाल छाँटना प्र--रँगाई ६१- धातु को पिघलाना स्रौर पीटना ५३--बीजगिएत तथा रेखागिएत ६२- सोने के तार बनाना श्रादि के यन्त्र वनाना ६३-ऊन की बनाई ६४-सोने त्रौर चांदी के सामान ५४-- तम्बू बनाना ५५--खाल भरना बनाना ६५-गाटे की बनाई ५६--- अचार वनाना ६६-- टिन बनाना ५७--बिस्कुट बनाना

पूद-चावल कृटना

६७-धातु से वर्तन बनाना

छ्ठवाँ विच्छेद

कृषि-गत-साख

कृषिसाख तथा सहकारी साख सम्बन्धी अन्तर्राष्ट्रीय कांक्रेन्स (१६५२) र ने ऋार्थिक विधान में उक्त साख का महत्व समका था ऋौर तत्सम्बन्धी सुवि-धास्रों के लिए सुकाव दिया था। भारत य योजना ऋायोग ने भी ऋगनी योजना में यह कहा है कि स्थानीय वचत एकत्र की जाये; विवेकपूर्ण रूप से समय से पूर्व ऋावश्यक कृष साख की व्यवस्था की जाये जिससे कृषि ऋौर सम्बन्धित कुटार तथा छोटो मात्रा के उद्योग पनपें, विश्वास व उमंग बढ़े; ऋौर सर्व मुर्खा ग्रामीं खिकात हो। परन्तु यह विकास व व्यवस्था कै हो ? २

कृषि सम्बन्धी उधार की समस्या के भारत में (ग्रौर ग्रन्यत्र भी) दो पहलू हैं। प्रथम, यह समस्या उस उधार से सम्बन्धित है जो गत वधों में लिया गया था ग्रौर वह रकम जो उसके लिये वापस करना है। दित्य यह समस्या भविष्य के लिये सुधरे हुये उधार की सुविधा ग्रों को दिशा में संकेत करती है।

उधार खेता के लिये भा वैसा ही आवश्यक है जैसा ब्यापार अथवा उद्योग के लिये। किसान उधार इसलिये चाहता है कि उसे अपने जीवन की आवश्यक वस्तुओं, श्रीजारों श्रीर खाद को खरंदने के लिये, भूमि सुधार के लिये, नित्य के काम के साधारण खर्च के लिये, बुरे सालों में उत्पादन के लिये, अच्छे वर्षों में विकय स्यगित करने के लिये श्रीर कमा कभी सरकारी नियमों से, जो खेती की उपज श्रीर उसको बाजार के बारे में रहते हैं, बचाव के लिये रुपये की श्रावश्यकता पड़ता है। दूसरे शब्दों में किसान उद्योगपितयों की तरह उधार अपनी श्राय बढ़ाने, श्रपनी कर्ज चुकाने को शक्ति में सुधार करने श्रीर श्रपना रहन-सहन का स्तर ऊँचा करने के लिये चाहता है।

[ै] देखिए इंडियन जरनल श्रॉफ एग्रीकलचरल इक्नामिक्स, खन्ड म श्रंक २, पृष्ठ ६२-६३!

र योजना आयोग के अनुमानानुसार पंचव ीय योजना में कृषि हेतु १०० करोड़ रुपया अन्यकालीन ऋण, २१ करोड़ रुपया मध्यमकालीन ऋण सभा १ करोड़ का दीर्घकालीन ऋण चाहिए।

मुख्य विशेषतायें

ग्रामीण-उधार की कुछ अपनी विशेषतायें होती हैं क्यों कि खेती श्रोर क्यापार एवं उद्योग में बड़ा अन्तर रहता है। खेती अन्य उद्योग ग्रादि से इन दो अथों में भिन्न है (१) प्रकृति श्रीर अवधि तथा (२) विनियुक्त पूँजी पर श्रीसत लाम। खेती बहुत श्रेशों में मानसून की श्रस्त-व्यस्तता पर श्राधारित है। श्र य उद्योगों की भाँति केवल यंत्रवत कच्चे माल को एक सुनिश्चित गिति से तैयार माल के रूप में बदलने का सवाल नहीं रहता वस्तुयें बहुत अधिक नष्ट होने वाली हैं श्रीर यह व्यवस्था सर्ज्ञता श्रीर शंक्षता से नहीं बदली जा सकती। इस सत्य का भी ध्यान में रखना है कि कुछ तो स्वभाव श्रीर कुछ श्रिनिश्चत श्रां के कारण किसान श्रपन। उधार सम्बन्धा श्रावश्यकता श्री का समय से पहले श्रनुमान नहीं लगा पाता।

कृषि-गत ऋण तीन प्रकार के होने चाहिए (१) चालू व्यय हैत फसल तैयार होने तक के लिए; (२) बैल और आँजार के खर दने से सन्दिनित कुछ वर्ष के लिए; और (३) भूमि खरीदने, भूमि में दीर्घकालीन सुधार और कुओं खोदने आदि से सम्बन्धित लम्बी अर्घ के लिए। इसके अतिरिक्त, आदर्श कृषि-गत-साख संस्था की विशेषताएँ निम्नांकित होनी चाहिये:—

- (१) उधार किसी भी समय ऋविलम्ब मिल सके;
- (२) फसल की ग्रसफलता पर उधार के समय को बढ़ाया जा सकता है;
- (३) उधार देने वाशी संस्था में पर्यात धन की व्यवस्था हो;

े चालू व्यय में न देवल फसल उगाने वरन् किसान-परिवार के पालन पोषण का भी व्यय गिना जाना चाहिए। इस दिव्यकोण से कितपय कथित अनुत्पादक उपभोगार्थ लिया ऋण अल्पकालीन कुशि-उत्पादन सम्बन्धी ऋण बन जायगा।

[ै] सभी कृषि की वस्तुयें अत्यधिक नध्यां ल नहीं होती। कुछ खाद्य पदार्थ भी नितांत चयशील नहीं कहे जा सकते! यह तक करना सम्भव है कि कुछ प्राचीन कोठारों में जो श्रीर अन्य अच सुरिद्धित रक्खे जाते रहे हैं। किन्तु वे उपाय साधारण कृष्ण को प्राप्य नहीं हैं। यह भी कहा जा सकता है कि किसान नई फसल श्राने पर पुराना अञ्च नहीं रखता क्योंकि उसकी संचयन शक्ति सीमित है।

- (४) उधार देने वाली संस्था में उधार लेने वाले के विषय में पूर्ण तथ्यों का शीव्र जान लेने का जुमता हो;
 - (५) उधार के उचित उपयोग के लिये पर्याप्त नियन्त्रण रखा जा सके;
- (६) सार रुपयों को कड़ाई के साथ उधार लेने वाले की उत्पत्ति की बेच कर या जब रुपये उसके हाथ में हो, वसूल करना;
- (७) ऋण के उचित स्वरूप ग्रौर मात्रा के संबंध में राय दे सके । किसान को यह बताया जा सके कि वह कितना ऋण दीर्धकालीन ले, कितना मध्यमकालीन तथा कितना ग्रल्पकालीन: वह कौनसी वस्तु ऋण लेकर नकद खरीदे छोर को नसी किस्त पर तथा वह बढ़ते मूल्यों के समय कितना ऋण ले ग्रौर गिरते भाव के समय कितना ऋण पाए।

व्यापारिक बैंक ऐसे उधार देने को व्यवस्था नहीं करते। वे अपने रुपयों को अन्य श्रौद्योगिक श्रौर व्यापारिक दिशाश्रों में लगाने में समर्थ होते हैं। यहीं नहीं, उनंके कार्य करने का दंग व्यापार श्रोर उद्योग की श्रावश्यक-ताश्रों के श्रनुरूप बन गया। उनके श्रसहयोग की भावना के मुख्य कारण हैं: उधार लेने वाली की सामर्थ्य के श्रनुमान की कठिनाई, उधार लेने वाले की किसी प्रकार का बन्धक या श्रमानत श्रौर जमानत देने में श्रसमर्थता, व्याज श्रौर पूंजी का समय से वापस करने की श्रानिश्चित श्रवस्था, श्रौर यह भय कि श्रन्त में सारा उधार कभी न प्राप्त हो सकने वाले धन में परिवर्तित हो जायगा। र

प्रामीण बैंक खोज समिति (११४०) ने यह कहा था कि गांवों के पास व्यापारिक बेंक खोली जाएं। उसकी राय में अिंक व्यय, अधिक नकद कोय रखने की आवश्यकता, निधि को एक स्थान से दूसरे स्थान भेजने की कठिनाई तथा सुरचा हेतु विशेष प्रबंध की आवश्यकता के कारण व्यापारिक बैंक अपनी शाखाएं नहीं खोलतीं। अतः पोस्ट आफिस बढ़ाए जायं तथा इंपीरियल बैंक द्वारा अधिक शाखाएं खुलवाई जायं। एक सुमाव अनुसार सरकार सहकारो समितियों की आस सहूलियतें व्यापारिक बैंक को दे; अमिक संबंधी कानून में इस्ट दे दे तथा निधि भेजने की सुविधा, तो कुछ प्रगति हो सकती है।

कृषिगत वैत्तिक योग तीन प्रकार के हो सकते हैं। कुछ मामलों में किसान की पूर्ण आर्थिक श्रसमर्थता के कारण सहायता के वापस होने की आशा विलकुल नहीं की जा सकती। अन्य मामलों में एक अंश के वापसी की आशा की जा सकती है श्रीर वह मो यह सोच कर कि इस व्यवस्था द्वारा कर्जदार की वापस करने की शक्ति बढ़ेगी ही। अन्य मामलों में ऋगा उपयुक्त व्याज की रकम के साथ वापस होने की श्राशा रहती है।

तांसरे प्रकार के उधार कां व्यवस्था की ख्रोर ऋधिकाधिक जोर दिया जाता है। ऐसा केवल भारत में हां नहीं वरन छन्य देशों में भी है। किन्तु यह एक श्रुव सत्य है कि ख्रिधकांश कृपकों की स्थिति नुधारने के लिए प्रथम दो प्रकार की उधार व्यवस्था का भी छन्यन्त छावश्यकता है। प्रथम प्रकार के ऋणा का एक उदाहरणा वह ऋणा है जो उत्तम बीज के लिये मिलता है। यदि वह बीज को छपने खेतों में प्रयोग करना स्वीकार कर ले। कृषकों को नवीन उत्तम बीज निःशुल्क दिया जा सकता है। बीजों के संग्रह के लिये गोदामों का निर्माण, उत्पादन छौर खाद के लिये दिया गया ऋणा दूसरे प्रकार के ऋणों का उदाहरणा है। इसके साथ ही साथ ऐसे ऋणों के एक छंशा को बापन नहीं लेना चाहिये। शेप भाग कई वधों में किश्त-वन्दी के रूप में छदा किया जा सकता है। ग्रामीण खेजों तथा मुख्य बाजारों में संग्रह की नुविधाओं का प्राप्त होना, किसान की पूर्ति को मांग के छन्यन्त संत्रित करने छौर इस प्रकार एक ऊँचा मूल्य प्राप्त करने में सहायक होता है। इस प्रकार छाय बढ़ती है छौर कर्ज चुकाने की शक्ति भी बढ़ती है।

प्रथम दो प्रकार के उधारों को देने की व्यवस्था प्रायः सरकार की ख्रोर से होना चाहिये। स धारणतः 'साख' (ऋण) शब्द इस प्रकार के कज की ख्रार इंगित करने वाला नहीं समका जाता। जिसे ऋण समका जाता है उसे कुछ ब्याज के साथ चुकाया जाता है। इस पाठ में ख्रव ऋण प्रामीण उधार का इस ऋथे में ही प्रयोग होगा। ऋस्तु, इस प्रकार के ग्रामीण कर्ज देने के लिये कुछ विशेष प्रकार की उधार-संस्थाओं की ख्रावश्यकता है। यह यथा संभव स्थानीय होनी चाहिये।

उधार के साधन

श्रामीण-उधार प्रदान करने वाली संस्थायें निम्नांकित हैं:-

- (१) ग्रामीण महाजन जिनमें जमीदार, किसान श्रीर पठान^६ भी सम्मिलित हैं।
- (२ सहकारो समितियाँ जिनमें उधार-समितियाँ, भूमि बन्धक बैङ्क, बाजार समितियाँ क्रोर उत्पादक समितियाँ भी समिनलित हैं।
 - (३) वैङ्ग।
- (४) सरकार द्वारा प्रबन्धित स्रोर संचालित उधार-मंस्यायें जिनमें भारतीय रिजर्व वैक्क भी सम्मिलित है।
 - (५) राज्य ।

ये समस्त साधन त्रालोचना के विषय वन चुके हैं। फिर भी ये सभी पुनः मुधारे या पुनः निर्माण किये जाने चाहिये जिससे भविष्य में कृषि-साख मुलभ हो सके। यह नहीं कहा जा सकता कि कितना कृषि-गत-उधार प्रदान करने की त्रावश्यकता है। विभिन्न प्रकार के साख की सीमाएं त्रानिश्चित हैं। इसके दो प्रमुख कारण हैं। प्रथम, उत्पादन-व्यय के वजट प्राप्य नहीं हैं। दितोय, किसानों की ऋण को मात्रा का पता नहीं है।

यह आशा की जाती है कि किसानों के ऋण दितीय महायुद्ध और बाद के ऊँचे भावों के कारण कम हो गए हैं। यह सत्य है कि आँकड़ों के अभाव में वर्तमान आमीण-कर्ज के सम्बन्ध में कोई पूर्ण उत्तर सम्भव नहीं है। मद्रास में इस प्रकार की एक खोज हुई थी जिससे ऐसा पता चलता है

ैपटान केवल प्रामीण चेत्रां में ही नहीं वरन शहरा चेत्रों में भी एक बढ़ती हुई आफत हैं और उनकी कटोरता से उच्च पदाधिकारी भी परिचित हैं। वे महाजन और साहूकार की अपेदा अधिक शीव्रता से उधार देने को प्रस्तुत रहते हैं। जब वे रुपये वस्न करने आते हैं उस समय को छोड़ कर वे बहुत विनम्र और मिलनसार होते हैं। यह सत्य है कि उनके ज्याज की दर र आना प्र० रु० प्रति मास के अनुसार पहले ही काट ली जाती है। इसके साथ ही साथ यह भी ध्यान रखना है कि उनको पूरे रुपये वापस नहीं मिलते। शायद आधे रुपये ही वसूल होते हैं।

कि जहाँ तक किसानों श्रीर भूमिहीन श्रमिकों का सम्बन्ध है, कर्ज-मार बढ़ गया है। जमीन्दारों श्रीर बड़े-बड़े किसानों श्रीर उन लोगों में मी जिन के पास बेचने के लिये फसल बच जाती है कर्ज का भार घटने की श्रीर उन्मुख है। श्रस्तु सन् १९३६ की स्थिति से तुलना करने पर श्रनुमानित पादेशिक श्रीर प्रति ब्यक्ति का कर्ज भार २०% घटा है। यदि रुपये का निम्न मूल्य ध्यान में रक्खा जाय तो कर्ज का वास्तविक भार मद्रास में प्रायः १९३६ की स्थिति का एक चौथाई है।

यह एक ग्रत्यन्त ग्राकर्षक ग्रार उत्साहवर्षक स्थिति है। यदि श्रीघ्र ही तीन उपाय नहीं ग्रपनाये जाते तो यह हल्का भार एक भारी भार में परिवर्तित हो जायगा। प्रथम, कृषि का ग्रवस्था ग्रामव का ग्रवस्था नहीं रहनी चाहिये। द्वितीय, किसान महाजन के हाथ शिकार न वन जाय। तृतीय, नवीन कर्ज ऐसे हों कि ग्रामदनी से उन्हें चुकाया जा सके।

किन्तु यह उपाय केवल उन्हीं वर्गों के लिये ऋधिक उपयोगी है जिनका कर्ज-भार वास्तव में हल्का पड़ा है। जैसा मद्रास, कुछ यू० पी०, गुजरात°

ं जाँच के द्वारा मदास में प्रत्येक वर्ग पर कजे का भार निम्नांकित है— बड़े जमीदार मध्यम वर्ग के जमां० छाटे जमी० किसान भूमिहीन श्रमिक वर्ष

वास्ति कि कजै-भार छोटे जमीदारों में भी प्रायः १०% वटा है।

े महास प्रान्त में १६३६-११४५ के बीच ८५३० परिवारों के परीचण के आधार पर अनुमानित प्रादेशिक कर्ज २७२ करोड़ रुपये से २१ करोड़ रुपया हो गया है और प्रति ब्यक्ति कर्ज^२ भार ५१ रुपये से घट कर ४०.८ रुपया हो गया है। यदि १६३६-४५ का अनुमानित उधार २७ करोड़ रुपये ? न जोड़ा जाय तो पूरी रकम २७२ करोड़ से १६१ करोड़ घट गई कही जा सकती है।

९ युद्ध त्रोर प्रामीण कर्ज—गुजरात में, द्वारा एम० बी० देसाई, इन्डियन जनेल त्राफ एकनामिन्स, खंड २६ जुलाई ११४५ पृष्ठ १०१. श्रीर बंगाल ° के श्रध्ययन से स्पद्ध है, यद्यपि कर्ज का श्रिधिक हिस्सा मध्य वर्ग श्रीर छोटे जमीदारों के ही नाम हैं, जहाँ तक किसानों श्रीर कृषि-श्रिमकों का सम्बन्ध है उनका कर्ज-भार बढ़ गया है। जहाँ तक इन दो वर्गों का सम्बन्ध है इनका श्रामीण जनता में ई — ई का श्रानुपात है श्रीर समस्या का हल साल-मुविधा में नहीं वरन् रोजगारी सुविधा श्रों में निहित है। कृषिगत-ऋष्ट

कृषिगत ऋण की समस्या तया कृषि साख के महत्व राज्यों का ध्यान गत ग्रंतिम तीस वधीं से श्राकर्षित करते रहे हैं। तब से रचनात्मक ग्रांर नकारात्मक प्रयत्न किये गये हैं श्रांर उनको कियात्मक रूप दिया जाता रहा है। सकारात्मक प्रयत्नों के श्रन्तगत सहकारी साख समितियाँ, इन स्तितियों को श्रिषकाधिक सुविधायें, ग्रामीण महाजनों श्रांर ऋण्याताश्रों से सुविधात्मक सम्बन्ध, मितव्ययिता की श्रादन डालना श्रोर तकावी उधार की सुविधायें श्रातों हैं। नकारात्मक प्रयत्नों के श्रन्तगत न्यायालयों को ऋण् के मुकदमों का श्राद्योपांत मुनने का श्रिषकार दिया जाना, जो रकम श्रदा करनी है उसको कम करना श्रोर किश्तों में श्रदा करना, ११ भृष्टि के हस्तान्तरण पर नियन्त्रण, १२

१० 'कृषिगत जनसंख्या'' द्वारा शक्तकुर रहमान, इन्डियन जनेल आफ एकनामिक्स, खंड २६, जुलाई १६४६, पृष्ठ ५६।

र सिविल प्रोसीजर एक्ट और यूज्रियस लोन एक्ट के सुधार के अन्तर्गत अधिक ब्याज वाले ऋण कान्न के अंतर्गत यह आवश्यक नहीं था कि सभी मामलों भी जांच की लाये, और न महाजनों की अधिक ब्याज की दर की ही परिभाषा की गई। इन्छ प्रदेशों में, जिनमें यू० पी० भी शामिल है, महाजनी ऊंची ब्याज दर की परिभाषा करने का प्रयत्न किया गया और संशोधित एक्ट के अनुसार यह अनिवार्य कर दिया गया कि अद्वालत लेखा- जोखा की पूरी जांच करे।

१२ लैगड-एलाइनेशन ऐक्ट, इन्कमबर्ड इस्टेट ऐक्ट, रेगुलेशन श्राफ सेत्स ऐक्ट श्रीर टेम्प्रेरी रेगुलेशन श्राफ एकजीक्यूशन ऐक्ट के श्रन्तर्गत। पहले के श्रन्तर्गत गैर-किसान भूमि नहीं पा समते जिसके परिणाम स्वरूप एक खेतिहर महाजनों के वर्ग का जन्म हुशा।

क्याज की दर और कर्ज में कर्मा, १३ और महाजनों के व्यापार १४ पर नियन्त्रण गिने जा सकते हैं।

ये उपाय न पर्याप्त ही थे श्रीर न इनको उचित रूप से कार्यान्वित ही किया गया। साख-समितियाँ तो जान वृक्तकर परिस्थितियों की एक गलत विवेचना पर श्राघारित होकर पनपीं। ग्रामों पर बढ़ते कर्ज-भार का कारण सरकार की नीति श्रीर उसके परिणाम स्वरूप बढ़ती हुई निर्धनता है। कुछ हद तक उधार देने वालों की वेईमानी श्रीर कर्जदारों की श्रादतें श्रीर रीति रिवाज भी विगड़ी स्थिति के कारण हैं।

कार्ग

यह सत्य है कि साम्राज्यवादी शोपण की नीति ने हमारे उद्योग को कुचल दिया और हमें उस अार्थिक पुनर्सस्थापन का अवसर न दिया जो सम्भवतः पाञ्चात्य आर्थिक व्यवस्था के कारण करना पड़ता। इसने हमें निर्धनता की अप्रेर अप्रसर किया। इसके साथ ही साथ जहाँ पहले शासक उधार देने वालों के प्रति उदासीन से थे, ब्रिटिश न्याय व्यवस्था ने, जो केन्द्रीयकरण पर आधारित है और जो बटना स्थल से मीलों दूर रहते हुये भी डिग्री देती है, उधार देने वालों के लिए खेतिहर कर्जदारों की भूमि और सम्पत्ति पर अधिकार जमाने का मार्ग (यदि वह दोषी ठहरते हैं तो) १५ प्रशस्त कर दिया।

१३ ऋण श्रदाएगी (रडम्पशन) एक्ट और ऋण-समस्रोता (डेट कंसिजि-येशन) एक्ट के श्रक्तर्गत ।

१४ ऋणदाता नियन्त्रण (कन्ट्रोल ग्राफ मनी लेन्डर्स) एक्ट के ग्रन्तर्गत । इस बात का उल्लेख कर देना ग्रत्यन्त ग्रावश्यक है कि इस प्रकार के प्रादेशिक कान्नों में कोई एकता नहीं है। प्रत्येक प्रदेश में ये सभी एक्ट हैं भी नहीं, यथा, उत्तर प्रदेश में कोई ऋण-समफोता कान्न नहीं है। ग्रभी तक यहाँ महाजनों पर नियन्त्रण रखने वाला कोई कान्न नहीं है। वास्तविकता यह है कि १९३६ में जब कांग्रोस मन्त्रिमण्डल ने इस्तीफा दिया था, तस्संबंधी सुधार विचाराथ प्रस्तुत था।

१४ डार्लिङ कृत "पंजाब के किसान—कर्ज ग्रीर सम्पद्मता में" पुस्तक, पृष्ट १७६-१८०।

पहले भूमि के हस्तान्तरण पर कोई नियंत्रण नहीं था। जब नियन्त्रण श्रायाः भीर तब एक कुपक-महाजनों का वर्ग वन गया श्रीर एक वेनामी व्यवस्था का सूत्रपात हुश्रा जिसके श्रन्तर्गत भूमि किसान के नाम पर खरादी जाती श्रीर उसका लाभ गैर-किसानों को मिलता। राज्य का कोई नियन्त्रण न तो व्याज दर पर, न वापस की जाने वाली रकम पर, श्रीर न लेखा-जोखा रखने पर था। श्रुर्णी स्वयं कुछ न कर सका। जब तक कोई सुकदमा न्यायालय में न लाया जाता न्याय लाचार था। इसी बीच ऊँचे करों, यातायात के सुधार श्रीर ऊँचे मूल्यों के कारण बढ़ते हुए भूमि-मूल्य ने श्रपढ़ किसान को निरन्तर उधार तेने श्रीर महाजन का स्वतन्त्रता के साथ (जब तक कि वह कर्जदार की भूमि का न हथिया ले) उधार देने की दिशा में प्रेरित किया।

लगान, किराया त्रोर राज्य द्वारा दिये गये कर्जो रेण का रकम को (जो स्वयं त्रप्रपांत त्रौर गलत तरीको पर दिए जाते थे) राज्य ने कड़ाई के साथ वसूल करके इस परिस्थिति को, त्रौर त्र्रिधिक भयावह बनाने में सहायता की।

भूमि पर बढ़ती हुई जनसंख्या का भार, ग्रकाल, फसल की ग्रमिश्चित

^{५६} देखिए भूमि बंधक कानून (लैन्ड एलाइनेशन एक्ट)। पंजाब में १६३८-३६ में वेनामी सौदों को कानूनन बन्द कर दिया गया था। साथ ही यह प्रतिबंध लगा दिया गया कि कर्ज देने के तीन वर्ष बाद ही महाजन भूमिः पर ग्राधकार कर सकते हैं।

रण दीर्घकालीन कर्ज १८८३ के भूमि सुधार-उधार एक्ट के अन्तर्गत और अल्प-कालीन कर्ज कृषि-गत उधार एक्ट के अन्तर्गत (१८८४) दिए जाते थे। जो उधार दिए जाते हैं वह एक करोड़ से अधिक नहीं हैं (देखिए एमी कलचरल एक्नामिक्स सोसाइटी के चौथे अधिवेशन के कार्य विवरण ए० १८६ से १८८)। माँगे उधार की रकम में अनाप-शनाप कमी कर दी जाती और वह भी बड़ी देर से मिलती है। अवैधानिक धूसखोरी अत्यधिक बढ़ गई है और यू० पी० वैकिंग इन्कारी कमिटी के द्वारा अनुमानित वास्तविक ब्याज दर कुछ मामलों में २४% तक है। यू० पी० में सन् १६३४ के सुधार के अन्तर्गत दीर्घकालीन ऋण पुराना कर्ज चुकाने के लिये भी दिए जा सकते हैं।

श्रसफलता, श्रस्वस्थकर भोजन (फलतः दयनीय स्वास्थ्य) कृषि-गत कर्ज भार के भयावह फलों को श्रिधिक तीत्र करते हैं। परिस्थिति को बिगाइने वाली श्रन्य शक्तियाँ ये हैं:—दार्शनिक दृष्टिकोण (नर्क का भय), पैतृक कर्ज स्वीकार करने को रीति, मुकद्मेशाजी की श्रादत श्रीर सामाजिक ब्यय।

श्रत्यधिक ऊँची व्याज दर, गलत लेखा, रसीदें न देना, कर्ज लेने वाले का सादे कागज पर श्रॅग्ठे का निशान लगवाकर मनमानी रकम लिख लेना श्रादि शक्तियाँ महाजनों की सहायक हैं।

उपाय

यह जान कर संतोष होता है कि सरकार ने इस प्रकार का ग्रामास दिया है कि वह कृष्गित कर्ज ग्रोर उधार की समस्या के हल की ग्रावश्यकता को ग्रानुभव करती है। शाहा कृषि कमीशन, वैंकिंग इन्क्वायरी कमेटियों ग्रादि ने रचनात्मक सुभाव रक्खे हैं। किन्तु गम्भीर प्रयत्न लोकिष्य मंत्रिमण्डल के ग्राने तक नहीं हुये थे। इस बात का उल्लेख कर देना ग्रावश्यक है कि उनके तुरन्त पूर्वगामिया ने उसी दिशा में कार्य करने की प्रवृत्ति दिखलाई। १६३०-३२ के ग्राधिक मंदी के पश्चात्, उन्होंने इनकम्बर्ड स्टेट एक्ट१८, बिकी नियमन कानून (रेगुलेशन एक्ट१९ सेल्स-खाता नियमन (रेगुलेशन ग्राफ एकाउन्ट्स) एक्ट२९ ग्राथिक ब्याजो ग्रमण (सुधार) कानून (यूज्रियस लोन्स ग्रमेन्डमेन्ट एक्ट९) ग्रास्थायी कुर्की नियमन कानून (टेम्परेरी रेगुलेशन ग्राफ एकजीक्यूशन

१८ यू० पी० में यह : ६३४ म पास हुआ।

^{१९} यू० पी० में यह १६३४ में कानृत-पुस्तक में लिखा गया था।

२० सर्व प्रथम यह पंजाब में १६६० में बनाया गया। इसके अन्तर्गत नियमित हिसाब-किताब रखने और कर्जदार को प्रति-६ माह पर हिसाब किताब का व्योरा दिया जाया करे। ऐसा न करने पर, अदालत कभी कभी थोड़ा और कभी समस्त व्याज अस्वीकार कर सकती है, और अन्य खर्च भी। यू० पी० में ऐसा कोई एक्ट नहीं है।

^{२१} यू० पी० सरकार ने १६३४ में यूजूरियस लोन्स ऐक्ट में सुधार किया।

एक्ट ^{२२}), कृपिगत राहत कानून (एग्रीकल्चरल डेट रिर्लाफ एक्ट) म्ब्रौर ऋण समभौता कानून (डेट कन्सिलियेशन ऐस्ट^{२३}) जैसे कानून बनाए।

लोकप्रिय सरकार द्वारा कर्ज-भार के सम्बन्ध में जो महत्वपूर्ण नका-राभिक कदम उठाये गये हैं वह ऋण-चुकता कानून (डेट रेडम्पशन एक्ट), कृषिसाख नियमन कानून (रेगुलेशन त्राफ एग्रीकल्चरल क्रेडिट एक्ट) त्रौर महा-जनी (नियमन रेगुलेशन आफ मनी लेंडिंग) एक्ट हैं। प्रथम एक्ट ने कुल रकम, जो ब्रदा करनी है, उसको पँजी के कुछ प्रतिशत तक कम कर दिया, जमानती ग्रीर गैरजमानती ऋणां की ग्रिधिकतम व्याज दर निर्धारित की ग्रीर एक ग्रिघिकतम सीमा रेखा नियत कर दा जहाँ तक भूमि त्र्यौर खेती का उत्पादन ऋण ब्रदा करने के लिए दिया जा सकता है। सहकारी समितियाँ ब्राँर शेड्यूल्ड बैंक इस एक्ट के प्रस्तावां से मुक्त है। जब कि ऋग्रा-चुकता कान्न (यू० पी० १६४०) पिछले 'कर्ज सं सम्बन्धित है, क्रिय-साख नियमन एक्ट (यू० पी०) भविष्य के उधार से सबंधित है। उत्तर प्रदेश में द्वितीय एक्ट के अतर्गत कृषि-उत्पादन का केवल एक तिहाई ऋण की ब्रदायगी में लिया जा सकता है। जहाँ तक भूमि का सम्बन्ध है एक ऐसा भाग जिसका लगान २५०) से ऋधिक न हो, र्क्याधक से स्राविक २० वर्ष तक शिरवा के रूप में महाजन के र्झाधकार में रह सकता है। सहकार। समितियाँ ऋग्ग-चुकता कानृन के सदश इस एक्ट से मुक्त हैं। अञ्छा होता कि भावी ऋण के लिए भी अधिकतम १०) व्याज

^{२२} एक्ट १**६३**४ में यू॰ पी॰ में लागू हुन्रा।

रहे ऐसा कोई एक्ट यू० पी० में नहीं हैं। सी० पी० में सर्व प्रथम ऐसा एक्ट पास हुआ (१६३३ में)। कर्ज देने वालों और कर्ज लेने वाले दोनों के प्रतिनिधियों से बने हुये ऋण समस्तीता वोर्ड के जिस्ये स्वेच्छा से कर्ज़ कम करने का विधान किया। स्वेच्छा और राजी करने का ढंग विकास में सबसे बड़ा वाधक रहा है। किन्तु इससे भी बड़ी बाधा यह रहों है कि शेंग कर्ज को समाम्र करने की नीति राज्य और भूमि बन्धक बैंकों के द्वारा नहीं अपनायी गयी है। यदि ऐसा होता तो शेंग ऋण कृषि कर्ज-दार से काफी लम्बे समय में भी धीरे धीरे वसूल किया जा सकता है। अतः हम कह सकते हैं कि इसकी वापसी पूँजी से होती है, कर्जदार की भविष्य की आय या चमता से नहीं।

दर नियत कर दी जाती और दम्दुपद का सिद्धान्त अपनाया जाय। इन दो कान्नों ने एक बार पुनः दो मूलभूत सिद्धान्तों को प्रमाणित किया है: (१) कर्जदार ऐसे बढ़ते हुये कर्ज-भार से ग्रसित न हो जो ऐसे कारणों से बढ़ा हो जिन पर कि उसका कोई अधिकार न हो; (२) वेइमानी करने वाले दण्डित किये जाने चाहिये; (३) देनी के सभी संविदे और समम्मौते इस सामान्य और महत्वपूर्ण नियम के अन्तर्गत हों कि एक मुसंगठित समाज, जिसमें जीवन-यापन की मुरन्ता हो, कायम किया जाय।

तीं सरे कानून द्वारा शेड्यूल्ड बैंक और सहकारी समितियों को छोड़ कर सभी ऋणदाताओं के लिए यह अनिवार्य है कि वह प्रतिवर्ष एक लाइसेन्स लें। केवल लाइसेन्स प्राप्त लोग ही अपने कर्ज को अदा करने के लिये अदालत की मदद लें सकते हैं। उनको कायदे से हिसाब-किताब रखना पड़ेगा, प्रत्येक वर्ष का हिसाब-किताब कर्जदार को स्चित करना पड़ेगा, उचित फार्मों पर रसीद देनी होगी और लाइसेन्स खारिज किये जाने का खतरा उठाना पड़ेगा, कुछ मामलों में (यथा, धोखेबाजी, जान बूक्तकर भूल, अनुचित व्यवहार में) जुर्मीना और कैद तक का भय है।

यह तीनों महत्वपूर्ण कानून समान रूप से अभी सारे मारत में नहीं अपनाये गये हैं। जिन प्रदेशों में यह लागू भी किये गये हैं वहाँ भी बहुत कुछ सुधार और परिवर्तन की आवश्यकता है। अस्तु, उत्तर प्रदेश का ऋण-चुकता कानून खेतिहर कर्जदारों के लिए कई प्रकार के मुकदमे पैदा करता है। एक्ट ऐसा बनना चाहिए कि २० वर्ष को अवधि के बाद खेत खतः किसान को वापस हो जाय। कृषि साख नियमन कानून केवल अपरोच्च रूप से किसान को प्राप्त होने वाले कर्ज की सीमा निर्धारित करता है। जो भूमि को बन्धक नहीं रखते या विना खामित्व रहे के बन्धक रखते हैं उनका शाष्रण से बचाने के लिये ब्याज दर और रकम निर्धारित करने की आवश्यकता है। इस प्रकार की व्यवस्था एक ऐसे एक्ट के अन्तर्गत की जा सकती है जो भविष्य में महाजनों को नियन्त्रित करने के लिये पास किया जाय।

२४ जहां बन्धक भूमि का लगान श्रीर लाभ महाजन नहीं लेते।

इनके साथ ही साथ दिवालापन की मुतिधाओं को किसानों को देने का प्रयत्न किया जा सकता है। इनसालवेन्सी एक्ट (१६२०) में इस प्रकार की व्यवस्था ५०० या इससे अधिक कायों के लिये, ऐसी दशा में लागू होती है जब कि इसको कार्योन्वित करने में विकय अधिकार पर कानूनी राक न हो। कुछ प्रदेशों में (बंगाल, सी० पी० और पंजाब में) दिवालियेपन की व्यवस्था १६३० में ही की गई थी। अन्य प्रदेशों में कुछ भी नहीं किया गया, यद्यपि शाही कृषि कमीशन ने यह सुकाव दिया था कि यह मुविधा ५००) से कम रकम के लिए भी दी जाय। रूप

- (१) पुराने ऋगा दो वर्ष के नियत समय में श्रवश्य ही व्यवस्थित हो जाने चाहिये।
- (२) महाजन एक निश्चित समय में अपना रुपया वसूल कर लें। उसके बाद उन्हें किसी प्रकार का हक नहीं होगा।
- (३) उसी प्रकार ऋणो अपनी सम्पत्ति और अपने उत्तरदायित्व के सम्बन्ध में अपना वक्तव्य एक निश्चित तिथि तक पेश करें।
- (४) ऋष कम करने में दम्हुपद (Damdupat) नियम लागू होना चाहिये। दम्हुपद का श्रर्थ है कि कुत श्रदायगो मूलधन के दुगने से श्रविक न होगी, श्रीर न व्याज की रकम पूँजी में मिलाई जा सकती है। इस सीमा के श्रंदर ऋणी का ऋष उसकी वर्तमान साधारण श्रदायगी-तमता तक कम किया जा सकता है। महाजन की यह २० वर्ष तक ४% व्याज लगा कर मिलती रहेगी। या फिर ऋणी की श्रचल सम्पत्ति का ४०% देकर ऋण खारिज हो जायगा।
- (१) ऋषा की उचित रकम हिसाब-किताब को ध्यान से निरीचण करने के बाद नियुत होनी चाहिये।
- (६) जब उचित ऋण-चमता अदायगी या श्रचल सम्पत्ति के ४०% से एक लिखित अनुपात में अधिक हो तो कर्जंदार दिवालिया घोषित किया जाय !

२४ यहां यह उल्लेख कर देना आवश्यक है कि कृषि वैत्तिक उपसमिति ने (जो गैंडगिल समिति के नाम से प्रसिद्ध है) जो भारत सरकार द्वारा १६४४ में नियुक्त की गयी थी, निम्नांकित सुकाव दिए थे:—

भावी उपाय

विभिन्न कान्न में जो कृषिगत कर्ज-भार श्रौर उधार से सम्बद्ध हैं विछले उछ वर्षों से क्रियात्मक रूप में परिवर्तन किये गये हैं। दितीय महायुद्ध के कारण ऋणों को कम करने या नियंत्रित करने से सम्बन्धित कान्नों को लागू करने में वाधा पड़ी तब भी इसके पहले कि कुछ कदम इस दिशा में लिये जायं यह श्रावश्यक है कि परिस्थिति का सिहावलोकन कर लिया जाय। प्राप्त श्रनुभव श्रौर वर्तमान ऋण परिस्थितियों को देखकर नए उपाय करने चाहिए।

जेसा कि पूर्वाभास कराया जा चुका है सैद्धान्तिक तर्क और प्रारम्भिक अध्ययन इस बात का संकेत करते हैं कि मध्य वर्ग और उच्च वर्ग के जमींदार श्रीर अच्छी त्यित के किसानों का कर्ज-भार पर्याप्त कम हुआ है। इन मामलों में बचे कज का हिसान-किताब महाजन का अमात्मक कार्यवाही पर नहीं छोड़ देना चाहिये। इन कर्जों को निम्नलिखित कोई संस्था उठा ले, यथा, सरकार हारा संचालित एजेन्सियाँ। या अच्छा हा) सहकारी संगठन (जैसे सहकारा भूमि बन्धक वैक्कर अथवा आमीण बहुउदर्शय सहकारी समितियाँ)। इसके साथ ही

⁽१) दिवालिया की सम्पत्ति की यथाशीय सरलतापूर्वक व्यवस्था करनी चाहिये। उससे रुपये खड़े करके यथासम्भव एक ही बार में मह जन की अदायगी कर देनी चाहिये।

⁽म) हम समक्ते हैं कि प्रथम बार इस प्रकार की व्यवस्था केवल ऐसे ही मामलों मे होनी चाहिये जिन्होंने इसके लिये खावेदन पत्र दिया है। इसके खलावा 'सरल' और 'शीझ' व्यवस्था का यह डर है कि ऋणी की सम्पत्ति के कम पैसे खड़े हों। यह इस बात को और भी पुष्ट करता है कि 'कर्जदार को यह छूट हो कि वह अपने कर्ज को इस सिद्धान्त के अनुसार व्यवस्थित करावे या न करावे।

[्]ष कृषि वित्त उपसमिति के अनुसार सहकारी भूमि बन्धक बैकों को यह प्रथम हक होगा कि वे कम किए ऋण् स्वयं ले लें। अन्य सभी मामलों में ऋण्-भार सरकारी एजेन्सी द्वारा उठाया जाना चाहिये। यह उठाए ऋण् २० वर्षों में किश्तों में वस्ल किया जाए। सरकारी एजेन्सी से समिति का तात्पर्य कृषि-वित्तक निगम से था जिसकी स्थापना के लिए उसने सुकाब दिया था।

साथ प्रचार की त्र्योर शिद्धा-प्रसार की भी क्रात्यधिक त्र्यावश्यकता है। यदिं गांव वाले कान्नों की मुधिधार्ये को जो उनको दी गई हैं समभ जायंगे तो हम उन्हें एक प्रभावशाली विरोध त्र्योर महाजनों के सुधार के लिये उपयोग में ला सकते हैं।

सवप्रमुख उपाय स्नाचरण-साख तथा व्यक्तिगत-साख होन ग्रामीण, विशेषतः ग्रामीण अभिकां के लिये कृपि के स्नितिरक्त स्नन्य प्रकार के राजगारों का विकास करना है। इसके लिये स्नौर स्नन्य कृषि सम्बन्धी स्नावश्यक-तास्रों के लिये उचित उधार सम्बन्धी सुविधायें स्नावश्यक हैं। यह हमें पुनः भविष्य के उधार की एजेन्सी के प्रश्न पर वापस ले जाता है। स्नौद्योगिक वैद्ध इस उद्देश्य के लिये उपयुक्त नहीं हैं, ऐसा पहले ही स्वष्ट किया जा चुका है। यह सन्य है कि तकावी की सुविधास्रों को विस्तृत कर दिया गया है किन्तु यह विपत्ति-काल के ही लिये हैं। सामान्य उधार के लिये स्नालसी स्नौर जिटल सरकारी प्रणाली किसी प्रकार भी उपयुक्त नहीं वैठती।

सरकारी वैङ्कों का मामला अधिक ध्यान की अपेता रखता है। यह अस्य देशों में भी सकल हुये हैं और कम से कम एक योरोपीय देश (बलगेरिया) जहाँ की आयिक स्थिति भारतवर्ष की तरह की है वह सफल सिद्ध हो चुके हैं। परन्तु अस्य देशों में यह सफलता इतनी अधिक महत्व की नहीं है जैसे कि एक योरोपीय देश (बलगेरिया) की है। सचमुच हमें और अधिक सबूतों की आवश्यकता है। कुछ भी हो यह तर्क रक्खा जा सकता है कि ये देश भारतवर्ष की तुलना में अत्यन्त छोटे हैं। दूसरे, बहुत सी सरकार द्वारा संचालित और सरकारी संस्थायें दीवंकाल न दिधकोण से अवाछनीय हैं। सरकारी स्वामित्व और प्रवन्ध सरकारी अफसरों से एक ऊँची कर्तव्यभावना और कम से कम नौकरशाही की वू की अपेत्ना करता है। इन शर्तों को पूरा करना कठिन है।

संस्था या व्यक्ति

सहकारी साख पर विचार करने से पूर्व एक महत्वपूर्ण प्रश्न पर विचार कर लें: भविष्य में कृषि साख की व्यवस्था व्यक्तियों द्वारा होना उचित है अथवा संस्था द्वारा। काफी समय तक व्यक्ति (महाजन) की प्रभुखता बनी

रहेगी। उसकी कार्यविधि में परिवर्तन लाने के लिए उसमें मानसिक श्रौर इदय-परिवर्तन श्रावश्यक है। इसमें समय लगेगा। इस वीच किसान को वैत्तिक-सुविधा देने का कार्य श्रिनिवार्यतया संस्थाश्रों के द्वारा करना होगा। श्रव इस केवल वित्त देने की ही बात नहीं सोचते वरन् वह सस्ते मूल्य पर हो श्रौर उसका सदुपयोग करने के लिए किसान को प्रशिक्षणादि की भी सुविधा मिले।

सहकारी साख

इस ५5 लाख गांवों की भूमि में एक लाख से ऋषिक सहकारी उधार समितियाँ हैं। इसका यह ऋथे हुआ कि एक समिति ५ गांवों (जिनकी जन-संख्या प्राथ: ३००० व्यक्ति ह्यौर जिनमें प्राय: ६०० परिवार हांगे) का भार लेगी, जो उचित नहीं है। पिछली सहकारी-उधार समितियाँ ऋसफल रहीं। ऐसा केवल प्रायः कहे जाने वाले कारणो २ भे ही नहीं, वरन कुछ विशेष कुछ मूलभूत कारणों से हुन्रा । प्रथम जैसा कि पहले ही संकेत किया जा चुका है कि यह एक गलत विश्लेषण या कि कृषिगत-कर्ज भार श्रोर उधार की समस्या भारतीय कृषि की सब से महत्वपूर्ण समस्या है। हमारी सबसे प्रमुख समस्या उत्पादन ग्रौर रोजी की थी, ग्रौर ग्रब भी है। दूसरी वात यह है कि सहकारी समितियाँ गांव के ब्यादिमयों से केवल एक मात्र उधार हेत सम्बन्ध रखती थीं जब कि महाजन किसान के जीवन के कई पहलुख़ों में खाता है। हमारे सौभाग्य से हमारा दृष्टिकांण बहुउद्देशीय सहकारी समितियों के पन्न में होता जा रहा है। तोसरी महत्वपूर्ण वात यह थी कि सहकारिता का विकास विना पूर्ण विवेचन और जनता में सहकारिता की शिचा के हुआ था। यह नहीं अनुभव किया जा रहा है कि सहकारिता तब तक सफल नहीं हो सकती जब तक जो इसका प्रयोग करने वाले हैं वह इसका पूर्ण ऋथे, प्रयोग ऋौर महत्व नहीं

२० कुछ दोष ये हैं:—(१) असीमित उत्तरदायित्व (२) सदस्यों का अनुचित चुनाव (३) कार्य चेत्र का अत्यधिक विस्तार (४) अपर्याप्त पूंजी (४) आन्तरिक कगड़े (६) सदस्यों में लगन का अभाव (७) अनुत्पादक कार्य और उपभोग के लिये उधार (८) कुछ थोड़े से अपने पच वाले व्यक्तियों को ही उधार देना (१०) ठीक समय पर अदायगी का न होना (१०) अपर्याप्त देख रेख।

समभते । श्रन्तिम कारण यह है कि यह श्रान्दोलन राज्य के द्वारा चलाया गया या जिसका देश विरोधी था।

भविष्य में, ग्रल्पकालीन कृषिगत उधार बहुउद्देशीय समितियों द्वारा प्रदान किया जाना चाहिये जो यथासंभव स्थानीय स्रोतों से पँजी एकत्र करें। उनकी शेप साल स्रावश्यकतायें केर्द्राय सहकारी वैङ्क, प्रादेशिक सहकारी वैङ्क स्त्रौर रिजर्व वैङ्क द्वारा संतुष्ट की जाना चाहिये। समितियां द्वारा जो सेवाकार्य हो रहा है उसमें सुधार अवश्य होना चाहिये। कर्ज के आवेदन पत्र की प्राप्ति और कर्ज प्रदान के बीच के विलम्ब को जहाँ तक सम्भव हो कम कर देना चाहिये। यदि ग्रल्पकाल में, नौकरशाही की देर कम नहीं हो जाती, तो खेतिहर किसानों की ब्रावश्यकतात्रों का पहले से ही ब्रनुमान लगा लिया जाय ब्रीर एक सीमा तक अधिकारियों की पूर्व सम्मति ले लो जाया करे । तब जैसे ही कर्ज के लिये श्रावेदन पत्र प्राप्त हागें, केन्द्रीय वैङ्क से रुपया थोड़े समय में निकाला जा सकेगा । गोदामों स्त्रौर बीज गृहां का शीव्र ही विकास होना चाहिये । रिजव बैङ्क ग्राफ इंडिया ने एक बिल का प्रस्ताव किया। है जिसका लाइसेन्स प्राप्त गोदाम २८ की व्यवस्था की गई है । यह प्रशंसा के योग्य है । अनेक युद्ध पश्चात् की योज-नाओं के अन्तर्गत, पादेशिक सरकारों ने गोदामों के निर्माण में योग दिया है। यांत्रिक तथा वित्तिक सहायता देकर इस सम्बन्ध में मद्रास की निर्माण का आधा व्यय मुफ्त ग्रौर शेष दीर्घकालीन कर्ज के रूप में ग्रत्यन्त कम ब्याज दर पर देने की योजना सर्वोत्तम है। जैसा कि यू० पी० में ६३ वीं घारा की सरकार के श्चन्तर्गत प्रस्ताव हुत्रा था, पादेशिक सरकारें स्वयं अपने व्यय पर गोदाम निर्माण करावें त्रौर सहकारी समितियों को बिना मूल्य दे दें।

रिजर्व बैङ्क ग्राफ इिएडया कुछ कृषिगत कर्ज सम्बन्धी सुविधायें प्रादे-शिक सहकारी बैङ्कों की ग्रीर उनके द्वारा किसानों को देती है। १६४३ में रिजर्व बैंक ग्राफ इिएडया ने केन्द्रीय सहकारी बैंकों को फसली कृषि-कार्य ग्रीर

२८ कुछ वर्भो पहले रिजर्व बैंक आफ इंडिया की धारा १७ (४) (डी०) के शब्दों में उचित परिवर्तन की मांग की गई थी। (कृषि विक्री संबंधी परिच्छेद देखिये)। यह अब हटा देनी चाहिये। अब तो यह मांग होनी चाहिये कि राज्य बीज-गृह और गोदाम के निर्मास के कार्य को बढ़ावें।

फसल की बिकी हेतु उधार देने के लिए, वैत्तिक सहायता देने की एक योजना कार्यान्वित की। इसके अन्तर्गत प्रादेशिक सहकारी बैंकों को कम दर पर ऋण दिया जाता है। फसल की बिकी के लिए जो प्रपत्र तथा बिल लिखे जायेंगे और जिनको प्रादेशिक सहकारी बैंक बहा करेगो उन पर रिजर्व बैंक अपनी दर से एक प्रतिशत कमदर पर पुनः बहा कर देगी। १६४४-४५ से यह सुविधा ऐसे बिल और प्रपत्रों (जो सामयिक कृषि सम्बन्धा कार्यों के ब्यय की सहायता के लिये स्वीकृत होते हैं) के संबंध में भी दां जाती है। एक प्रयोगात्मक उपाय को हिंछ से बैंक-दर को १६%, कम दिया गया है। यह रिजर्व बैंक आफ इडिया के प्रशंसनीय कार्य हैं। अब यह सहकारी कार्यकर्ताओं का कर्तब्य है कि वे देखें कि केन्द्रीय सहकारी बैंक इन सुविधाओं का लाभ उठाये और प्रारम्भिक ग्राम समितियों को अधिक पूँजी पहुँचाए। जैसा कि पहले ही संकेत किया जा चुका है, प्रारम्भिक समितियाँ बहु देशीय होना चाहिये।

कोन्रापरेटिव स्नानिंग किमटी ने दो महत्वपूर्ण सुकाव रक्खे थे। प्रथम, 'फसल' शब्द का परिभापा रिजर्व बैंक ग्राफ इंडिया के लिये पुनः की जाय ग्रीर इसमें पशु पदार्थ, जैसे, मलाई, वी, दूध, मक्खन, ऊन, शकर ग्रीर बिनौला निकाला दबाई हुई रूई का मो सम्मिलित किया जाय। द्वितीय पुनः बट्टा का ग्राधिकाधिक समय '६० दिन' ग्रीर '६ महीनों' से बढ़ा कर १२ महीने कर दिया जाय। इस परिन्छेद के प्रारम्भ में ही हमने भी ग्रामीण चोत्रों में खेती के ग्रातिरक्त ग्रन्य रोजगारों की ग्रावश्यकता पर जोर दिया था। ग्रस्तु, रिजर्व बैंक ग्राप इंडिया एक्ट का सुधार करने की ग्रावश्यकता है जिससे वह प्रादेशिक बैंको द्वारा ग्रीद्योगिक सहकारी समितियां स्थापित कराने में योग दे सके।

कृषिवित्त निगम

कृषिगत-उधार के सम्भावित साधना में राज्य-नियन्त्रित संस्थात्रों का उल्लेख किया गया या। श्रमी तक यहाँ कोई ऐसी एजेन्सी नहीं थीं, यद्यपि कई प्रादेशिक सहकारी बैंकों के प्रबन्धक बोडों में सरकारी नुमायन्दे होते हैं जो एक प्रकार से उनके कार्य का नियन्त्रण करते हैं। कृषिवित्त उपसमिति ने राय दी थी कि प्रत्येक प्रदेश में स्वतंत्र कृषिवित्त निगम स्थापित किए जायँ।

ये राज्य के द्वारा स्थापित किए जायँगे ग्रौर उनकी देख रेख ग्रौर निर्देशन भी सामान्यतः सरकार हो करेगी। कम से कम आधी पूँजी राज्य द्वारा लगाई जायगी ग्रीर शेष ग्रन्य उधार देने वाली ऐसी संस्थाग्री के लिये छोड़ दी जायगी, जैसे संयुक्त पूँजी वाले बैंक, सहकारी बैक्क ग्रौर वाजार सम्बन्धी संगठन । इस प्रकार के निगम सभी भौं ति की दीर्घकालीन एवं , अल्पकालीन कृषिगत उधार का व्यवस्था करेंगे। कर्ज देने से पहले स्त्रावेदक की वास्तविक पूँ जी ख्रौर व्यक्तिगत व्यापार का विचार करना होगा^{२९} । निगम प्रत्येक स्वंतक कृषि उत्पादक से, जो कर्ज के लिये प्रार्थना करता है, सम्बन्ध रक्खेगा। जहां बड़े किसानों से व्यवहृत सीधा सम्बन्ध सोचा गया है यह जोर दिया गया कि छोटे किसानों को सहकारी समितियों और कर्ज लेने वालों के संगठनों द्वास सहायता प्रदान करने की यथासंभव चेष्टा की जाय। समिति यह स्वीकार करती है कि उधार लेने वालों का संगठन ऋनेक कठिन।इयों से भरा ऋौर अपनेक शब्दों में उसने उत्पादक ऋण, विकय समितियों के लिये अपनी रुचि प्रकट की है। निगम स्थानीय एजेन्सियों ख्रीर उप एजेन्सियों के द्वारा कार्य करेगा श्रीर स्पष्टतः कमेटी का श्रिविकारियों, कर्मचारियों श्रीर मुख्तारी पर विश्वास नहीं है, क्यों कि कमेटा ने यह कहा है कि कर्ज चाहने वालों के संगठन उनके ऊपर एक निरीच्चक की तरह श्राग्श्यक हैं। कमेटी यह भी समफती है कि स्पष्टतः एक सरकारी निगम जो एजेन्सियों श्रीह उप एजेन्सियों द्वारा कार्य करता है लोगों के आचरण को द्रव्य में नहीं बदल सकता जैसा कि सहकारी साल-समिति (ऋौर वह भी विशेषत: सीमितः उत्तरदायित्य वाला) करती हैं। कृषि-साख निगम से त्र्रपे ित्त लामों के मार्ग में यह एक बहुत बड़ा रोड़ा है। ये निगम अधिकांश किसानों को (जिनके पास न जमीन जायदाद रहती है छौर न व्यक्तिगत साख) कोंई लाभ न पहुँचा सकेगी। इसके ऋतिरिक्त निगम के छोटे ऋफ्सर और कर्मचारियों की

२९ समिति ने स्थान स्थान पर 'व्यक्तिगत साख' का प्रयोग किया है। इससे स्पष्टतु: उनका अर्थ चालू व्यक्तिगत आय से हैं जो व्यक्तिगत व्यापार पर निर्भर है। व्यक्तिगत-साख आचरण-साख (Character Credit) से ब्रिक्ति सहकारी समितियां देती हैं, भिन्न है।

करत्तों पर निगाह रखनी पड़ेगी। यह भी उल्लेखनीय है कि समिति के सुभाव के अनुसार सरकारी सहायता के दो मुख्य रूप होगे:— (i) सरकारी धन का निःशुल्क उपयोग किया जा सकेगा तथा (ii) नियम के व्यवस्था, निरीक्षण, संचालन आदि पदों के व्यय को सरकार वहन क्रेगी।

निगम सहकारी समितियों के गैर सदस्यों को भी उधार देंगे। ये उधार सहकारी समितियों के द्वारा ही दिए जायेंगे ग्रीर यह बात सहकारी सिद्धान्त के विरुद्ध पड़ेगी। इसके ग्रातिरिक्त वे कर्ज लेनेवालों के समूहों को भी सीधे कर्ज देंगे। यह ग्राशा की जाती है कि ये मृग्णी-समृह धीरे धीरे सहकारी समिति का रूप ले लेंगे। दूसरे शब्दों में वित्त निगम प्रादेशिक ग्रीर जिला सहकारी जैंगे की श्रेणी के हैं किन्तु वे ऐसे गेर सदस्यों को भी उधार की मुिधा दे सकेंगे जिनके पास वास्तविक पूँजी ग्रीर व्यक्तिगत साल हैं। हमारे विचार में केवल यही एक मुविधा है जो सरकारी धन, निदेंशन, निरीच्ला ग्रीर नियन्त्रण के मूल्य पर प्राप्त होंगी। हम समक्तते हैं कि ग्रागर राज्य ग्रीर ग्राधिक सहसी बने ग्रीर ऐसी ही सुविधायें सहकारिता श्रान्दोलन को प्रदान करें तो ग्राधिक लाभ होगा। हम यहाँ सहकारी योजना समिति के एक ग्रान्तिम तर्क का भी उल्लेख कर टें:—एक कृषि-साल निगम, जो ग्रापने संगालन में मृग्ण लेने वालों को उचित प्रतिनिधित्व नहीं प्रदान करता, महाजनों के हित में संचालित होगा।

२० सहकारी योजना समिति के ग्रन्य विरोध निम्नांकित हैं : -

⁽क) इन सुकावों को क्रियात्मक रूप देने में समय लगेगा।

⁽ख) कृषिवित्त निगम में जो सहकारी समितियों द्वारा भी कार्य करेंगे आदेशिक सहकारी बैंकों का वह अनुभव न होगा जो उन्होंने कहुत दिनों से कार्य करने पर प्राप्त कर लिया है।

⁽ग) गार्डागल कमेटी की चिन्तार्थे समाप्त हो जायंगी यदि प्रादेशिक सरकार सहकारी समितियों की संख्या श्रीर कार्यों को बढ़ाने के लिये सहकारी योजना समिति के सुमाब मान लेंगी। राष्ट्रीय योजना समिति ने श्रपनी श्रामीण श्रीर बिक्री तथा वित्त संबंधी रिपोर्ट में कहा है राज्य से सहायता प्राप्त चैंक तथा सहकारी समितियों की श्रावश्यकता है। विशेषतः दीर्षकालीन साल

यामीए। महाजन

जहाँ तक प्रामीण महाजनों का सम्बन्ध है रिजर्ब बैंक का दृष्टिकोण यह है कि वे प्रथम अपना सुधार करें। जैसा कि देखा जा चुका है, कुछ प्रादेशिक सरकार इन महाजनों को सुधारने के लिए कानून बना रही हैं। महाजनों के कायों को नियन्त्रित करने वाले कानूनों का अधिक प्रचार किया जाना चाहिए। तब भी अब रिजर्ब बैंक को आगों कदम उठाना चाहिये और शेड्यूल्ड बैंक के द्वारा कुछ साख सम्बन्धी सुविधायें महाजनों के संवा को प्रदान करनी चाहिए।

प्रथम शेड्यूलड बैंक से यह कहा जा सकता है कि वे महाजनों द्वारा प्रस्तुत विनिमयपत्र स्त्रोर प्रस्तुत के बहा दर कम करें। वे स्रंपनी दर में जितनी खूट देंगी उतना ही छूट पर वे उन पत्रों की रिजर्व बैंक से बहा करा सकती है। ये विनिमयपत्र स्त्रोर बिल फसल की बिकी या मींसमी कृषि कार्य के लिए होने चाहिए। दूसरा सुविधा यह दी जा सकती है कि विनिमयपत्र स्त्रौर प्रस्पत्र केवल लाइसेन्स प्राप्त महाजनों द्वारा लिखे स्त्रौर स्वांकृत किए जा सकते हैं। यह भलीभाँ ति जात है कि कृषिगत स्तृम्म का स्रधिक भाग ऐसे व्यक्तियों शरा दिया जाता है जो बिकता भी होते हैं। उनके कार्य में सुधार करने का सबसे स्रच्छा उपाय बहुउद्देशीय सहकारी समितियों को प्रोसाहित करना स्त्रौर हढ़ बनाना है।

दीर्घकालीन साख

द्धिकालीन साख की समस्या पर विचार करना अभी शेष ही है। यह सच है कि निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर हमारे पास एक प्रकार से हैं ही नहीं:—

कृषिगत मूरण का कितना श्रंश रेहन पर लिया गया है ? ऋरण को चुकाने की च्रमता का दीर्घकालीन ऋरण से अनुपात क्या है ? रेहन पर प्राप्त के लिये यह ठीक समभा गया कि सहकारी भूमिबन्धक बैंकों के श्रतिरिक्त सरकारी या सरकार से सहायता प्राप्त बैंक खोले जायें। श्रव्पकालीन ऋरण के लिये उन्होंने यह कहा कि खेत में खड़ी श्रीर कटी फसलों को गिरवी रखकर ऋरण दिया जाय तथा गोदाम (Warehouse) बनाये जायें जिनके हारा दी हुई स्सीतों को गिरबी रखकर भी ऋरण मिल सके।

ऋगों का कितना ग्रंश प्रति वर्ष चुकाया जाता है ? रेहन का ऋग इन विभिन्न (१) इस तरह के साख साधनों, यथा, व्यक्ति, व्यापारिक वैंक, सहकारी समितियाँ तथा सरकार ग्रौर (२) ऋगा लेने वालों के वर्ग में — किस तरह वितरित है ?

ऐसा कहा जा सकता है कि इन प्रश्नों का ग्रीचित्य ऐसी दशा में है जहाँ पर कृपि एक लाभप्रद व्यवसाय है तथा साख के एक बड़े भाग की पूर्ति प्रत्येक साधन द्वारा होती है। भारत में कृषि-साख का अधिकांश (रेहन की साख समेत) व्यक्ति द्वारा दिया जाता है। सन् १९४५-४६ में सहकारी भिम बंधक ऋण की मात्रा केवल ३ इ करोड़ रुपए थी। सहकारी भूमिवन्येक बैंकों द्वारा पुराने ऋगों की स्प्रदाएगी के लिए सहायता देने की नीति की ग्रालोचना हो चुकी है। पुराने ऋगीं को कम दर पर पलटने की नीति बांछनाय है। विशेषतया यदि कानून द्वारा ऋगों की बध्य रूप से कमी और भगतान करना पड़े तो यह उचित होगा कि भूमिबन्धक बैंक घटे हुए ऋगों को श्रपने हाथों में लें। इन्हें वसूल करने के लिए खेत से होने वाली कमाई पर उनका ऋधिकार सर्व प्रथम हो। आजकल ता भूमि सुवार, कुआँ खोदने आदि उत्पादक कार्यों के लिए भूमि बंधक वेंको से किसानों का ऋण मिलना चाहिए। परन्तु भूमि की समता पर श्रवश्य ध्यान रखना चाहिए तथा यह भी देखना च हिए कि कर्जदार कहाँ तक ऋग्य-धन ऋदा करने की समता रखता है। यदि कर्ज चुकाने की चमता के त्रानुपात से त्राधिक ऋण दिया जायगा तो ऋण ऋदा नहीं किया जा सकता। इसके परिगाम खतरनाक हो सकते हैं। संभव है कि कर्ज दार भूमि के सुधार तथा उर्वरोशिक के हास पर कम ध्यान दे। वह ऐसी फसल योजना चालू कर सकता है जिससे भूमि का ऋतुचित प्रयोग हो । इसलिए अमरोका के कुछ भूमिबन्बक बैंकों में यह नियम है कि रेहननामा में यह स्पष्ट कर देते हैं कि भूमि में कौनसी फसल योजना चलाई जा सकती है। भारत में यह वांछुनीय प्रतीत होता है कि भूमिबन्धक बैंक द्वारा इस प्रकार की भूमि विकास योजनात्रों को त्रार्थिक सहायता दी जाए जैसे खेतों की चकवन्दी, मेंड़ बनाना, खुदाई, कुएँ खोदने तथा मूल्यवान कृषि मशीनों का ऋय ।

भूमिबन्धक बैंक

भूमिवन्यक बैंक का भारतीय इतिहास विशेष रूप से मद्रास के आन्दोलन का इतिहास है। इसके पश्चात् इसका अनुकरण वस्वई, म॰ प्र॰ तथा पंजाव में हुआ। रेहन-कोष को संचित करने के लिए नकद धन जमा करने के स्थान पर बान्ड तथा डिवेन्चर की प्रणाली अधिक वांछ्नीय हैं। फिर भी केवल मद्रास तथा बम्बई में ही डिवेन्चर प्रणाली को प्रयोग में लाया गया है। अन्य प्रदेशों में नकद धन-जमा प्रणाली पर ही काम हुआ। है।

'श्रच्छी भावना तथा विश्वास' की कमी से श्रधिक कठिनाई उत्पन्न हुई है। भूमिक्कक बैंकों के संघन होने तथा प्रादेशिक सरकार द्वारा इन बैंकों के मूलधन तथा सूद के बसूर्ला की गारंटा न करने की नीति के कारण, भूमिबन्धक समितियों को धनाभाव की कठिनाई का सामना करना पड़ा है। यद्यपि उधार के समंकों से यह पता चला है कि संचित धन की मात्रा दिए गए ऋण से ऋधिक थी। रिजर्व बैक्क द्वारा भा रूदिवादी कड़ी नीति का व्यवहार में पालन किया गया है। यह सच है कि ऋापत्तिकाल में ही ऋावश्यकतानसार केन्द्रीय बैङ्क सामान्य तथा सिकय सहायता प्रदान करते हैं। भारत में ऐशी स्थिति दार्धकाल से वर्तमान रही है तथा ऐसा अतीत होता था कि रिजर्व वैङ्क इस स्रापत्तिकाल के अन्तर्गत एक स्रौर स्रापत्तिकाल की प्रतीद्या करता रहा। यह बुलेटिनों तथा विज्ञति में निधीरित परामर्श तथा नियमों के बाहर अधिक त्रागे बढ़ सकता था। यह प्रादेशिक सरकारों को त्रादेश दे सकता था कि वे डिवेन्चर के मूलधन तथा ब्याज की गारंटी करें। रिजर्व बैङ्क स्वयं रिजर्व बैङ्क एक्ट के १७ (४) उपधारा के अनुसार ऐसे डिबेन्चरों की गारंदी त्र्यमानत के रूप में दे सकता था। समय समय पर यह सफ्ट करने के लिए प्रयास किया जाता रहा है कि डिबेन्चरों की विकय-जमता इस पर निर्भर रहती है कि उनका श्राधार कहाँ तक सुदृढ़ है तथा जनता के बीच उनकी साख कितनी है। परन्तु इस समय अन्य नई शक्तियों के अतिरिक्त प्रादेशिक सरकार तथा रिज़र्व बैङ्क द्वारा प्राप्त सहायता ऋधिक लाभपद होगी।

राजकीय बैङ्क

रिजर्व बैंक तथा प्रादेशिक सरकारों की ग्रासफलता के कारण जनता

द्वारा ऋषिक माँगों हो रही हैं। यह सुफाव पेश किया जाता है कि सरकार सहकारी विभागों के द्वारा दीर्घकालीन विक्त प्रदान करें। कृषिवित्त उपसमिति (Agricultural Finance Sub-Committee) चाहती है कि सरकार द्वारा भूमिबन्धक वैद्धां को ऋार्थिक सहायता दी ज़ाय। ३९ सरकार संबंधी रेहन ऋषं व्यवस्था सरलता से कर सकती है। जहाँ पर सहकारी भूमिबंधक बैंक है तथा सुचार रूप से काम कर रही है, यह वांछनीय है इसको प्रोत्साहन दिया जाय। इससे एक कदम ऋगे भी बढ़ा जा सकता है। चूँ कि जनतंत्रात्मक नियंत्रण सरकारी नियंत्रण से ऋधिक वांछनीय है, दीर्धकालीन ऋग कम से कम दस वर्ष पुरानी तथा छाउर छोर बरेर अरेणी की साख समितियों द्वारा दी जा सकती है। हम यह सुफाव देंगे कि सरकार द्वारा गारंटी की माँग पूर्रा होनी चाहिए तथा प्रादेशिक सहकारी बैकों के डिबेंचरों को प्रोत्साहन दिया जाना चाहिए। यहाँ एक प्रश्न उठाया जा सकता है: दीर्घकालीन साख के लिए क्या एक दूसरी संस्था का निर्माण नहीं होना चाहिए ? मैं सोचता हूँ नहीं। जहाँ पर एक प्रादेशिक बैंक वर्तमान है वह एक ऋन्य विशेष विभाग खेलकर दीर्घकालीन साख के कार्य-भार

३१ समिति ने लिखा है कि उनको वर्तमान समय में प्राप्त सरकारी सहायता जारी रहनी चाहिये तथा जहाँ आवश्यक हो इस दिशा में उदारता की नीति पर चलना चाहिये। सरकार द्वारा भूमिबंधक बैंकों को इतनी आर्थिक सहायता दी जानी चाहिए कि वे किसानों को ४% से या उसके कम दर पर चरण दे सकें।

^{३२} सामान्य रूप से, एक समिति को 'ग्र' श्रेणो में तब रखा जाता है जब वह सचमुच अच्छी हैं; सहकारिता सिखांत के ग्राधार पर काम करती हैं; जिसकी ग्रार्थिक दशा सुदृढ़ हैं ग्रर्थात् केवल वार्षिक लेखा जाँच के ग्रितिरिक्त बाहरी सहायता नहीं चाहती तथा जो ग्रन्य सहकारी समितियों के लिए बादर्श हैं।

^{२२} वह सिमिति 'ब' श्रेणी में त्राती है जो कि सामान्यतः सुदृढ़ त्रवस्था में है त्रीर त्रपनी समस्याओं को स्वयं हल कर लेती है। परन्तु सहकारिता भाव तथा शिचा के चेत्र में यह त्रपूर्ण हो सकती है।

को उचित रूप से वहन कर सकता है। इसी तरह की व्यवस्था प्राथमिक सिमितियों में भी होनी चाहिए। ऐसा करने से संचालन की कठिनाई भी कम रहेगी।

भूमिबन्धक बैंक का लच्य यह है कि वह कम न्याज की दर पर ऋगः प्रदान करे। यह लच्य-प्राप्ति दो बातों पर विशेष निर्भार है: (i) उधार कां दर तथा (ii) उधार लेने ख्रौर ऋग देने की दरों में कानूनी ख्रन्तर। यद्यिक मद्रास में घन का संचय २.७५% दर पर किया गया है, ऋग देने की दर लगभग ६% है क्योंकि सरकार द्वारा निर्धारित ख्रंतर ३% है। यदि भूमि- बन्धक बैंक सफलतापूर्वक काम कर रहे हैं, यदि उनका लाभ पर्याप्त है तथा यदि बैंक निर्धारित ख्रंतर कमी करने की माँग करते हैं तो ख्रंतर कम करने की स्वीकृति मिलनी चाहिए। ख्राजकल जब सर्ता मुद्रा-नीति वर्तमान है, रेहन-साख पर प्राप्त सद की दर ४% होनी चाहिए। ३४

ऋणों की स्वीकृति में जो अनावश्यक विलम्ब होता है उसको भी कम करना चाहिए। जब ऋण के लिए जमीन का रेहन प्राप्त हो तो यह अनावश्यक है कि दो सदस्यों का जमानत माँगा जाय। परन्तु इन जमानतों से यह लाभ है कि सहकारी समिति के दो सदस्य ऋणों पर निगाह रक्लेंगे। यदि दो जमानतें प्राप्त करने में कठिनाई हो तो यह समम्प्रना चाहिए कि सहकारी-संबंध ढांले हैं। तब उच्च जीवन स्तर, आन्दांलन सहकारों तथा शिचा और अन्य प्रकार से सहकारी संबंध को गहरा करने के लिए प्रयत्न किए जाने चाहिए। यह बांछुनोय नहीं है कि ऋण लोने वाले के के लिए ही समिति की सदस्यता सीमित रक्ला जाय। यह अच्छी नीति नहीं है कि किसी सदस्य के ऋण के भुगतान के पश्चात् उसकी सदस्यता समाप्त कर दी जाय। यदि ऋण न लेने वाले सिमिति में वर्तमान रहें तो शासन सुचार रूप से नियंत्रित रहता है। इसी प्रकार यह उचित नहीं कि पहले साल के अन्त में ही ऋण की किश्तों की मांग की जाय, भले ही दिए गए ऋण के उपयोग से शीघ कुछ समय बाद (वर्षों बाद) आय प्राप्त हो।

^{३ %} कृषि-वित्त उपसमिति ने स्वीकार किया कि किसानों को दीर्घकालीत. भूमिबंधक ऋण ४% से अधिक सुद के दूर पर नहीं दिया जाना चाहिए।

भूमिबन्धक बैङ्क विकास तथा सुधार के लिए दीर्घकालीन ऋण देने में सकल नहीं हुंगे हैं। इसका कारण यह है कि इस प्रकार के विकास के लिए वित्त ही पर्योप्त नहीं है। किसान को कृषि-कला विषयक नए ज्ञान से भी परिचित कराना चाहिए तथा उसको कृषि-विकास और गृह-निर्माण की सुविधाएँ दी जानी चाहिए। इसलिए जबतक कि विभिन्न विकास विभाग, यथा, कृषि, पशु-चिकित्सा, जन-निर्मण तथा सहकारी विभाग मिलकर योजनाओं की रूप-रेखा का निर्माण नहीं करेंगे तथा विभिन्न लाभप्रद विभागों का सम्मिलित प्रयत्न न होगा ग्रामीण जनता दीर्घकालीन ऋथं-सहायता से लाभ प्राप्त न कर सकेगी। यदि सहकारी दुग्ध शालाएँ, उत्पादन समितियाँ आदि भूमि, मकान तथा मशीनरी रेहन में से सकें तो उनका दीर्घकालीन ऋण देने का कोई विरोध नहीं होना चाहिए।

कृषि और पूँजी-निर्माण

कृषि साख की आवश्यकता घटाने तथा उसकी सुविधा बढाने के लिए कृषि के चेत्र में अधिक पूँजी निर्माण होना वांछनीय है। युद्धकाल में और उसके बाद भी यह कहा गया कि प्राथमिक चेत्र (Primary Sector) में राष्ट्रीय आय का अधिक प्रतिशत है। यह भी कहा गया कि कृषकों की बचत चढ़ गई है और पूँजी-वृद्धि की दृष्टि से इस बचत को विनियोग हेतु प्राप्त करना चाहिए। लोकतंत्रीय शासन में इस बचत का किसी प्रकार से अनिवार्य या बाध्यता से नहीं एकत्र करना चाहते।

पूँजी-निर्माण की प्रगति का अध्ययन करने और उसको बढ़ाने के लिए उपाय करना कठिन है। डाक्टर नारायण स्वामी नायडू के मद्रास संबंधी निक्कष का समर्थन ग्रामीण बैंकिंग खोज समिति ने भी किया या अर्थात् कृषि-अमिक और किसान की हालत बुरी है और बड़े किसान और जमींदार पर्याप्त बचत कर रहे हैं। पिछले पांच वर्षों में यह परिस्थिति मी नहीं शेष रही है। विभिन्न प्रदेशों में जमींदारो उन्मूलन कार्यों ने इन 'बड़ों" की बचत-च्मता पर छुठाराधात किया है। हम।रे योजना-आयोग तथा प्रादेशिक राज्यों की प्रवृत्ति 'खेत के अधिकतम चेन्न" को निर्धारित करने की है। इससे देहातों में विषमता घटेगी। विषमता घटने पर बचत-च्मता भी घटेगी। निम्न वर्ग के कोंगों की, जो उच्च आर्थिक-स्तर पर आएंगे, उपमोग-प्रवृत्ति (propensity

to consume) अधिक होगा। अतः उनकी अधिक आय से बचत नहीं बढ़ेगी। बचत दृद्धि का एक ही सर्वोत्तम हल यह है कि कृषक स्वेच्छा से वचंत करें। यह तभी हो सकता है जब उनके चतुर्दिक वातावरण के लोग तथा नेतागण अपने उदाहरण द्वारा कृषकों को उपभोग-प्रदृत्ति कम रखने के लिए प्रेरित करें। क्योंक गरीब मनुष्य की तेजां से लाम करने की इच्छा तीत्र होती है अतः अधिक ब्याज दर पर वोस्ट आफिस के बचत सार्टीफिकेट तथा लाटरी उपाय स्वरूप सुभाए जा सकते हैं। इसके अतिरिक्त यदि उनके ही गांवों को लाम पहुचाने वाला योजनाओं के लिए ऋण लिए जाएं तब भी सफलता अधिक मिलती है। मद्रास में मिनमूयर तथा अमरावथी योजनाओं के लिए स्थानीय दाताओं से अवश्वकता से अधिक ऋण प्राप्त हो चुका है। योजना आयोग इस घटना से परिचित है और इस सिद्धांत को ध्यान में रखता है।

तत्र भी यह ध्यान रहे कि गरीबी तथा ठहर-कर फसल वेचने की च्रामता के स्नामा में कृषकों का दशमाश ही ऐसा निकलेगा जो बचत कर सकता है। स्नातः पूँजी-निर्माण-वृद्धि हेतु कृषि की उत्पादकता बढ़ानी चाहिए तथा कृषि के भावों का उपयुक्त स्थायीकरण करना चाहिए।

अन्तर्राष्ट्रीय कृषि साख कान्फ्रेंस

श्रध्याय के श्रारम्भ में उक्त कान्क न्स का उल्लेख किया गया था। उसके कुछ सुमाव विचारपूर्ण हैं। कान्क न्स के श्रमुसार शैक्तिक वातावरण सुवारने के लिए प्राइमरों शिक्ता में कृषि साख सम्बन्ध पाठ रखने, कृषि साख से सम्बन्धत व्यक्तियों का केत्रीय विनिमय तथा चेत्रीय कान्क न्स समय समय पर की जाय। दितीय, श्रज्ञात संकटों के समय तथा दस या श्रधिक वर्षीय श्रुण हेतु श्रंतर्राष्ट्रीय पुनर्निमाण तथा विकास बैङ्क श्रीर निर्यात-श्रायात बैङ्क द्वारा श्रविकसित देश के राज्यों को ऋण मिलना चाहिए। तृतीय, देश में कृषि पदार्थों पर लगाए जाने वाले निर्यात-कर श्रीर चुंगी का एक श्रंश कृषि-विकास हेतु श्रलग किया जाए। चतुर्थ, दीर्घ तथा मध्यमकालीन श्रूणों के लिए वित्त व्यवस्था करने के लिए वित्त-निगम स्थापित किए जायँ श्रीर राज्य को मध्यस्य बना कर वे विदेशों से पूंजी प्राप्त करें। पंचम, साख समितियों श्रीर बैङ्कों में प्राइवेट संस्थाएं श्रपनी पूंजी लगाएँ इस हेतु व्यवस्था

करनी चाहिए। (यथा, राज्य ग्रामीण स्कूलों श्रादि की पूंजी के सुरत्ता की जिम्मेदारी स्वयं उठा ले)। षष्ठम, कृषकों के भूमि-श्रिषकार बढ़ा दिए जायँ, उनकी चल-पूंजी की रिजस्ट्री करने का तथा संकलन यह (Warehouse) की व्यवस्था की जाय। सतम, निरीत्तित साख संस्थाएं (Supervised Credit Institutions) स्थापित की जायँ क्योंकि निरीत्तित-साख द्वारा कृषि-उत्पादन में सुधार श्रवश्य होता है।

परिच्छेद सात

आदर्श भूमि व्यवस्था

श्रादर्श भूमि व्यवस्था कैसी हो जिसके अन्तर्गत किसानों को भूमि पर खेती करने की स्वीकृति दी जाए १ प्रारम्भ में ही यह समक्ष लेना चाहिए कि अर्थशास्त्र के लच्य हैं अधिक निश्चयात्मकता, अधिक दामता, अधिक श्रामदनी तथा अधिक समता । इसके अतिरिक्त कुळु लोग इसकी माँग कर सकते हैं कि राष्ट्रीय श्राय में किसानों तथा गैर किसानों के योग में एक ही अनुपात से घटबढ़ होनी चाहिए, या कम से कम किसान भूमि का अधिकतम उत्पादन-उपयोग कर सके । परन्तु यह वर्तमान अर्थव्यवस्था में सम्भव नहीं है क्योंकि हम अधिक से अधिक औद्योगीकरण का नीति पर निरन्तर चल रहे हैं । चाहे जितना भी मशीनीकरण के पच्च में कहा जाय — कृषि के मशीनीकरण के संबन्ध में भी—कई देशां में इसके प्रयोग का अनुभव यह बतलाता है कि यह नीति कृषि को प्रवेगिक स्थिरता (Dynamic Stability) कम प्रदान करती है । ग्रामीण-चेत्र तथा नगर-चेत्रां के । कास के बीच समय के अतिरिक्तचार अन्य निम्नांकित प्रतिकृत्व कारण हैं:—

प्रथम, ऐसे किसान जो कि अपेन्त्तया अन्य लागों से कुशल और अच्छे हैं तथा जो कि ग्रामीण चेत्र को विवसित कर सकते हैं शहरों में अबाध रूप से आकर रहने लगते हैं। इस दिशा में यह कहा जा सकता है कि भारत में इसकी माँग है कि शिच्तित लोगों को गाँव में जमीन पर बनाया जाय। कम से कम वे पढ़े लिखे लोग जो गाँव से आते हैं फिर गाँव में लौटकर अपने जीवन का भावी कार्य कम बनाएँ। शहरों क तड़क भड़क वाला जीवन हो विशेष आकर्षण पैदा करता है। कम से कम भारत में यही अवस्था है। दीर्घकाल के दिख्कोण से ग्रामीण चेत्र से शहर की खोर जाने वाले इस जन-प्रवाह को रोकना ठीक नहीं। सचमुच ही ऐसी धारणा है कि दीर्घकाल में नगरों की जनता पतनशील हो जाती है तथा यह गाँव से आया हुआ जन-प्रवाह ही शहर की जनता में नवीन रक्त का संचार करता है। भारत में इसकी अत्यधिक आवश्यकता है कि शिच्तित लोग ब्रामीण पुनर्निमाण में अधिक

्भाग लें। श्रंत में ग्रामीण जनता को शिच्चित करना ही पड़ेगा तथा जब वहाँ भी सुल के साधन प्रस्तुत होने लगेंगे तो लोगों का शहरों के प्रति श्रसाधारण श्रीर श्रस्वाभाविक श्राकर्षण कम हो जायगा।

द्वितीय, कृषक-स्वामित्व (किसानों का जमीन पर ऋषिकार) भूमि पर कम होता जा रहा है क्योंकि समाज का धनी वर्ग विशेषकर नगर निवासी तथा गेर-किसान महाजन-द्वारा जमीन ऋधिकृत होती जा रही है। ऋमरीका ऐसे देश में यह धनी वर्ग शहर में ऋत्यधिक धनी गर्जन करते हैं परन्तु भारत में लोग गाँव से कुछ धन के साथ शहर स्त्राते हैं। इसका प्रधान कार्या यह है कि किसानों को-जन्म से ही ग्रसमान धन-प्राप्ति तथा शिचा ग्रौर प्रशिच्च की असमान सुविधा के कारण-उन्नति के लिए समान अवसर नहीं िमिलता । जो व्यक्ति ग्रिधिक ग्राव्छ। दशा में पैदा हुए ग्रीर पले हैं, सामान्यतः वे केवल अच्छी तरह रोजगार ही नहीं प्राप्त करते हैं परन्तु वे अधिक पैसा भी बचाते हैं। यद्यपि यह सच है कि एक दी हुई निश्चित स्नामदनी में से प्रामीण श्रपेद्यतया श्रपने शहरी भाई से श्रधिक पैसा बचत के रूप में जमा कर सकता है, परन्तु दोनों की ग्रामदनी की मात्रा में ग्रधिक ग्रान्तर के कारण परिणाम उल्टा होता है। ग्रामदनी में ग्राधिक ग्रासमानता का परिणाम ग्रासमान बचत भी होती है। जैसा कि संगरा० अगर में देखा जा चुका है अधिक बचत वाले मनुष्य शीवता से ऋधिक जमीन खरीदते हैं। फार्म सिक्योरिटी एडमिनिस्ट्रेशन (Farm Security Administration) का अनुभव है कि जहां चार वर्षों के कठिन परिश्रम के बाद लगभग ३०,००० किसान भूमि के ः स्वामी हो पाते हैं, इस वीच लगभग ३३०,००० किसान (त्रान्न के हिस्सेदारों को छोड़कर) भूमि के साधारण स्वामित्व से म बचित हो जाते हैं। ब्रिटेन में -भी किसान अपने को धनी व्यापारिक वर्ग के समन्न भूस्वामित्व प्राप्त करने की . प्रतियोगिता में ग्रसमर्थ पाकर ग्रासामी के ग्रस्वामित्व की स्थिति को ही स्वीकार कर लेता है। तृतीय, गाँव के चेत्रों में सरकारी या गैर-सरकारी प्रवन्धक, निरीक्तक या कर्मचारी (कारिन्दे, गुमाश्ते तथा प्यादे) किसानों पर ऋत्या-ः चार कर उनका शोषण करते हैं। इन लोगों का विशेष स्वाय केवल उनके ं वेतन से (जो साधारणतया निश्चित होता है) तथा जो कुछ भी वे

किसी तरह रैयत से प्राप्त कर सकें, उससे होता है। उनसे ऐसी स्राशा नहीं की जा सकती कि वे ग्रामों की खुशहाली के दृष्टिकोण से काम करेंगे।

चतुर्थ, किसान एक साधारण तथा शान्त जीवन के पद्मपाती हैं परन्तु शहर के लोग कभी कभी विशेष उद्देश्यों के लिए ग्राम में जाते हैं, यथा, (१) श्रवकाश-काल तथा मनोरंजन के लिए ग्रामीण चेत्रों में जाना (२) कारखानों के लिए ग्राधिक भूमि प्राप्त करने के लिए जाना तथा (३) प्रचार के लिए ग्राम-भ्रमण करना। इसका परिणाम यह हो सकता है ि शहर वालों के इस हस्तचे र तथा सम्पर्क से किसानों की दशा में व्यतिक्रम पैदा हो। ब्रिटेन के देहाती किसान और जमादार का अनुभव है कि ये आगंतुक अपने पीछे ग्रामीणों में असंताष की भावना, विशेषकर अपनी कम मजदूरी, लम्बे तथा भारी काम के बन्टे, निम्न जीवन-स्तर के कारण तथा अंत में उनकी वर्तमान जीवन-दशा के प्रति एक कान्ति की भावना पैदा कर जाते हैं। भारतीय प्रदेशों में कुछ दिलचस्पी लेने वाले राजनैतिक दलों के प्रचार के कारण यह असंतोष बढ़ता जा रहा है।

दूसरे शब्दों में, यदि कृपि की एक व्यापारिक कार्य का रूप दिया जाय—मशीन-प्रणाली के उत्पादन का यही दृष्टिकीण है—तो कृषि के विकास की कम सम्भावना है क्योंकि जीवन-दिशा को मुद्द, स्थिर तथा विकास ने कम सम्भावना है क्योंकि जीवन-दिशा को मुद्द, स्थिर तथा विकास ने कम सम्भावना है क्योंकि जीवन-दिशा को मुद्द, स्थिर तथा विकास ने हिए। यह भावना सं० रा० अ० में भी बढ़ रही है। वहाँ यह अनुभव किया जाने लगा है कि छोटी मात्रा की कृषि से घरेल, तथा सामुदायिक वातावरण पैदा होता है। इससे कृपि में सामान्यतः पारिवारिक स्नेह की भावना अध्यवसाय के लिए प्रेरणा देती है तथा छोटी मात्रा की कृषि करने वाला किसान परिवार उपभोग के लिए अन्न तथा अन्य फसलों का उत्पादन लगन के साथ करता है। यह प्रयन्न किया जाना चाहिए कि किसानों को इस तरह प्रोतसाहित किया जाय कि वे कृषि को सब तरफ से हार जाने पर अंतिम रोजगार के रूप में न लें, बल्कि उसे इस रूप में लें कि इसी चेत्र में उन्हें स्थायी रूप से जीवनयापन के लिए कार्य करना है। कि किसान अपने अम तथा पूँजी से—जिसके कारण किसान को कृषि में व्यक्तिगत ममत्व के साथ काम करना पड़ता है—काम

करने का अवसर मिले इसके लिए छोटी-मात्रा की कृषि उपयुक्त है। इसका मतलब यह कदापि नहीं है कि जोतें अनार्थिक हो।

किसान तथा सरकार

सरकार तथा किसान के बीच कैसा संबंध होना चाहिए ? क्या भूमि का स्वामी सरकार है ? कदापि नहीं, क्योंकि सरकार का जन्म मनुष्य से पहिले नहीं हुआ। परन्तु आज की सरकार केवल व्यक्ति की सुरद्धा मात्र के लिए नहीं है और न तो अन्य किसी के हारा की गई किसान की उपज की स्वित रोकने के लिए है। सरकार समाज में अधिक समानता तथा चमता लाने के लिए भी है। फल स्वरूप सरकार का संबंध केवल शासन-स्वय को चलाने के लिए कर प्राप्त करने मात्र से नहीं है बिल्क राष्ट्रीय साधनों तथा आमदनी के पुनर्वितरण से भी है। इस उद्देश्य को प्राप्त के लिए वह किसान तथा मध्यस्थों हारा प्राप्त अधिकारों। भूमि विषयक) को पुनः वितरित कर सकता है।

सरकार का काम बहुआ वेतन प्राप्त कर्मचारियों के द्वारा ही होता है।
यह कुछ ग्रस्वामाविक सा है कि स्थायां वेतन पाने वाले कर्मचार ग्रपने कायचेत्र में ऐसे पारिवारिक स्नेह से काम करेंगे जिससे कि किसानों के हित की
रचा हो। श्रस्तु यह वांछुनीय प्रतीत होता है कि किसानों के ऊपर कुछ ग्रधिकार प्राप्त एक संस्था होनी चाहिए। इन श्रधिकारा को एक ऐसा रूप दिया
जाय कि परिणाम स्वक्तर लामा का वितरण किसानों के समृद्धि के
श्रमुपात से हो इस तरह को संस्या या तो व्यक्ति के रूप में ही सकती है, यथा,
जमींदार, ताल्लुकेदार, मुखिया तथा मालगुजार या समितियों के रूप में, यथा,
पंचायत, किसान समा, गांव समा, समाज सहकारों समिति ग्रादि।

इन दानां में से कोनसा मार्ग अञ्छा है १ किसी समिति में व्यक्ति की अप्रेस्ता बहुत से लोगां का बुद्धि सिमिलित रूप से काम करती है। एक समिति किसी भी कार्य का संचालन विस्तृत आधार पर करती है। उसमें किसी एक का स्वार्थ नहीं रहता। प्रथम मार्ग भी एक अर्थ में दूसरे पस्स से अधिक लाभप्रद है। जहाँ पर किसी दिशा में प्रारम्भिक कदम उठाना हो या किसी नवीन न्योजना के लिए उत्साह की आवश्यकता हो वहाँ पर एक समिति हिचकिचाहर

तथा संकोच कर सकती है, परन्तु एक व्यक्ति सारा उत्तरदायित्व अपने सिर पर लेकर बोखिम उठाते हुए श्रांत्र अप्रसर हो सकता है। व्यक्ति के साथ खतरा यह है कि वह शंत्र ही अपने दिष्टिकोण में व्यक्तिवादी वन सकता है तथा केवल धन प्राप्ति की प्रवृत्ति का शिकार हो सकता है। इस तरह वह केवल किसानों के हितों की हा अवहेलना नहीं करेगा परन्तु वह अपने दीर्घकालीन हितों की भी उपेद्या कर सकता है। सामान्यतया एक समिति को व्यक्ति की अपेद्या अधिक मान्यता दी जानी चाहिए।

मध्यस्य संस्था को किस प्रकार के ख्रिधिकार प्राप्त होने चाहिए ? यह संस्था लगान वसूल करने तथा सरकार को कर चुकाने के लिए उत्तरदायी समर्भी जा सकती है। लगान का कुछ छंश इस संस्था को मिलना चाहिए कि वह लगान वसूली के व्यय को पूरा कर सके तथा प्राप्त में कुछ विकासोन्मुख योजनाएँ संचालित कर सके। यदि किसानों पर पिछला लगान वार्का हो तथा वे जमीन का (यथा, अकृतिगत प्रयोग में) उचित प्रयोग न करें तो उसे किसानों को वेदखल करने का छिंधिकार प्राप्त होना चाहिए। सिमिति यह निरीच्छण करे कि किसान केवल एक मौसम यादा के छतिरिक्त जमान को छसामी को न उठा दे। परन्तु यदि कोई छस्थायी कठिनाई या विपत्ति छा पड़े तो एक दो फसल के लिए खेत उठाने (Sublet) का छनुमित दे दी जाय। नावालिंग, विधवा, पागल, शिचार्यों तथा कैदी छादि की छवस्था में जमीन को छासामी को देने का स्वीकृति मिलनी चाहिए।

संस्था कां यह ऋषिकार होना चाहिए कि वह ऐसी जमीन को जो समर्पित कर दी गई हो या वेदखली से प्राप्त है पुनः वितरित कर सके। जब कोई भूमि बिके या उठे तो अन्य हिस्सेदारों तथा पड़ोसी किसानों को उसे प्राप्त करने में प्राथमिकता मिलनी चाहिए। उत्तराधिकार संबंधी कानून के नियन्त्रण का प्रबंध भी इसी संस्था के हाथ में रहना चाहिए। इस संस्था। पर यह भी भार होना चाहिए कि वह कृषि संबंधी मूल्यों तथा पसल का अवस्था के अनुसार लगान निर्णीत करने में तथा आवश्यकतानुसार फसल बोजना संचालित करने में भी सरकार को सहायता प्रदान करे।

किसानों का अधिकार

किसानों को क्या ऋविकार मिलना नाहिए ? भूस्वामित्व में स्थिरता तथा न्यायपूर्ण लगान का होना वांछनीय है। पारिवारिक स्नेह के बाद, भूरवामित्व की स्थिरता का ही स्थान है। यह एक स्थायी सुदृढ़ किसानवर्ग की ऐसी सुरत्ता में सहायक है जिसका होना एक सुदृढ़ स्थिरता तथा एक उच्च स्तर की नैतिकता को बनाए रखने के जिए वांछनीय है। किसान को पैत्रिक श्रिधिकार प्रदान कर इसे प्राप्त किया जा सकता है। परन्तु देश में उत्तरा-धिकारों के कानून बन जाने पर अवांछनीय परिसाम हो सकते हैं। यदि ज्येष्ठाधिकार (Primogeniture), प्रथम क्रय के ऋधिकार या एक विशेष चेत्रफल के नीचे खेत का विभाजन के कारण छोटा होने से रोकने के लिए किसी कृषि प्रणाली को प्रयोग में लाना कठिन हा तो आजीवन-किसानी की प्रणाली को चालू करना चाहिए। सामान्यतः यह पाया गया है कि इस प्रणाली का भी किसान द्वारा भूमि-सुध।र नीति पर वही प्रभाव पड़ता है जो कि उत्तराविकार प्राप्त ग्रासामी त्रनुभव करता है, बशर्ते यह त्राश्वासन निश्चित रूप से दिया जाय कि किसी दूसरे को भूमि देने से पहले इस बात का प्रयत्न किया जायगा कि किसान की मृत्यु के बाद उसके एक या ऋधिक उत्तराधिकारी सामृहिक रूप से मिलकर खेती चालू रख सकें। परन्तु हमारी राय में जोतों के विभाजन पर यह रोक लगायी जा सकती है कि वे एक निश्चित निम्नतम सोमा से नोचे नहाँ बाँध जा सकेंगी। प्रत्येक दशा में यदि स्त्रासामी को बदला जाय तो जिस स्त्रासामा से जमीन ली जाय तो उसको उसके द्वारा उस खेत में किए गए सुधार के बदले में मुख्रावजा (हर्जाना) प्रदान किया जाना चाहिए । जमीन को रेहन द्वारा हस्तान्तरित करने या त्रासामी का उठाने का स्वीकृति देना त्रात्रांछनाय है। जमीन-विकय का ऋषिकार भूमि की गतिशीलता के लिए उचित हैं। नहीं तो इसके ग्रभाव में ग्रसाभियों में वृद्धि होगी तथा खेतां का चेत्रफल घटता जायगा। किसान को भी इस जमीन के हस्तान्तरित करने के ऋधिकारों के लिए चिंतित नहीं होना चाहिए: उसे कृषि को जीवन का एक स्थायी, चेत्र बनाना चाहिए। फसलों के हेर फेर के अतिरिक्त और किसी, कारणवश खेत खाली न पड़ा रहे इस हेतु एक दो फसल के लिए समिति द्वारा उचित दर पर भूमि पर त्रासामी

लगाने की स्वीकृति दी जानी चाहिए। इस विचार से कि किसान दीर्घकाल के लिए आवश्यक पूँजी प्राप्त कर सके एक सह हारी भूमि-बन्बक-वैङ्क द्वारा भूमि को रेहन करने की स्वीकृति दी जानी चाहिए। यदि महाजनों के पास भूमि को रेहन करने का अधिकार दिया जाता है तो वह केवल १० या १६ साल के लिए भूमि को प्रयोग में लाने के लिए हो १।

न्यायपूर्ण लगान

न्यायपूर्ण लगान होने के लिए आवश्यक है कि एक लम्बी अवधि के लिए लगान स्थाया हो, यथा, २० से ३० वर्ष के लिए। इसका निर्णय उत्पादन के व्यय, जीवन-यापन व्यय तथा कृषि-मूल्यों की गतिविधि का ऋध्ययन करके करना चाहिए। उत्पादन व्यय के अन्तर्गत हमें मिड़ी की बनावट तथा अकृति, सिंचाई की सुविवाएँ, कृषि पंजी में हास तथा किसानों डारा उत्पादक ऋणों की ब्याज-दर् को लेना चाहिए। अल्पकाल में लगान और वार्षिक मूल्य के बीच संतुलित संबंध होना चाहिए। यह वांछनीय है कि उत्पादन के ख्रंश के रूप में ही लगान का निश्चित किया जाय जिससे कि कृषि-मूल्यों का व्यक्तिकम तथा परिवर्तन लगान के भार को प्रभावित न कर सके । मुख्य बुराई यह है कि सरकार को एक स्थायी निश्चित कर निधि प्राप्त करने में निश्चयात्मक रूप से विश्वास नहीं रहेगा । परन्तु इस जोखिम को उठाना वांछुनीय है । हमारी राय है कि जितना भृतकाल में परिवर्तन हुन्ना है उससे भविष्य में ऋधिक उतार-चढ़ाव नहीं होगा। पसल लगान में विगड़ जाने पर कमी तथा बुछ काल के जिए लगान बन्दो कर दी जाती है। इससे जो घाटा होता है उसकी ऋपेता कृषि पदार्थ के रूप में लगान लेने से अधिक खर्च नहीं बैटेगा। इसके ऋतिरिक्त एक लाभ यह रहेगा कि हम खुला बाजार नीति (open market operation) का कृषि-मूल्यों के परिवर्तन का रोकने के लिए प्रयोग में ला सकेंगे और सहकारी बाजार-समितियों द्वारा गोदामों में अन्न-संचय किया जा सकेगा।

[ै] भूभि को केवल प्रयोग क. लाने वाले रेहन के अन्तर्गत, रेहनदार का अधिकार जमीन पर एक निश्चित काल के लिए होता है। इसके बाद भूमि पुन: रेहन लिखने वाले को मिल जाती है।

क्योंकि लच्य यह है कि किसानों को प्रोत्साहित किया जाय कि वे भूमि पर अपने श्रम से खेती करें, यह श्राशा है किसानों की दशा में इतनी श्रममानता न होगी जिससे कि कमागत वर्षमान कर-प्रणाली (Progressive Taxation) काम में लायी जाय। श्रल्प-काल के दृष्टिकोण से, यदि भूमि-कर का वितरण ऐसा है कि कर-भार किसान पर श्रिषक तथा मध्यस्थों पर कम पड़ता हो, तो नीति ऐसी होनी चाहिए कि किसान को कर-भार दोनों लगान तथा मालगुजारी) से सामान्यतः मुक्त किया जा सके तथा कृषि-श्राय-कर श्रीर मृत्यु-कर भी लगाकर इस कमी को पूरा कर लेना चाहिये।

ऊपर जो कुछ भी कहा गया है उसके बावजूद श्रीर देशों में प्रचलित विभिन्न प्रकार की भूमि व्यवस्था को हाँछ में रखकर यह कहा जा सकता है कि फिर भी देश में भावी भूमि-व्यवस्था श्रीर वितरण प्रणाली को स्थान समय, राष्ट्र के विशेष सामाजिक तथा नैतिक स्तरों तथा जनता के स्वभाव श्रीर वनत्व के अनुसार परिवर्नित करना पड़ेगा। यह भी नहीं कहा जा सफता कि छोटी मात्रा के कृषि के लिए एक विशेष चेत्रफल का खेत होना चाहिए। किसी भी जिले में विभिन्न श्राकार के खेतों की श्रावश्यकता होगी, यथा, कुछ ग्रह-निर्माण तथा बड़े उद्यानों के लिए, तथा कुछ इतनी छोटी जोतों के लिए कि सामान्यतः ऐसे व्यक्ति, जिनका मुख्य धंधा कुछ दूसरा ही है, भी खेती कर कसें।

हमारी सांस्कृतिक दशा

इस संबंध में ध्यान रहे कि भारत जैसे देश में दूध दहां पीते हैं, गौमांस नहीं खाते। चीन जापान में गाय बैल देखने को नहीं मिलते। योरप, अमरीका, रूस में गाय का दूध पीते हैं। बैलादि मांस के रूप में व्यक्तियों के पेट में पहुँचते हैं। उन्हें हल गाड़ी आदि नहीं खींचना पड़ता। भारत जैसे देश के गौमांस का रिवाज न होने के कारण बैलों के उपयोग का प्रश्न उठता है। अतः खेत के सामान्य दोत्र ऐसे हैं कि न केवल गृहस्थी वरन् गाय बैलों का भी काम चल सके।

यह भी समभाना उचित है कि किसी देश में भूमि व्यवस्था श्रंतिम ध्येय

नहीं है। वह साधन मात्र है। यदि हम द्यार्थिक और सामाजिक विषमता विद्याना और लोकतंत्र का विकास करना चाहते हैं, तो यह ध्यान रहे िक केवल भू-अधिक र छीन कर छोटों को देने से काम नहीं चलेगा। गांवों में कुछ लोग आर्थिक दृष्टि से सम्ग्रव होते हैं: वे अधिकांश भूमि पर अधिकार रखते थे, वे दूसरों को समय-समय पर नौकर रखते हैं, रुपया उधार देते हैं, उपज भी खरादते हैं। ऐसी स्थिति में केवल भू-अधिकार छीन लेने से क्या उन मुडी भर लोगों की शक्ति घट जायगी और क्या बहुसंख्यक छोटे गरीव किसानों को राहत मिलेगी ? नहीं। अतः अन्य समस्याओं को भी साथ-साथ हल करना चाहिए। कई प्रकार से अन्य विषमताएं दूटती हैं। समान व्यस्क मताधिकार से गरीबों को प्रान्सहन मिलता है। जमींदारी उन्मूलन, बेगार बंदा और अन्य साधनों से पर्यात आय होना भी देहातों के निम्न अंगी की गरीब जनता की विवशताएं कम करती हैं। परन्तु इसके साथ आर्मीगों को सामान्य और टेकनिकल शिद्या अवश्य मिलनी चाहिए।

[े]कहीं-कही इस बात का "सामाजिक न्याय" कहकर संकेत करते हैं ? योजना श्रायोग ने भी ऐसा किया हैं। सामाजिक न्याय के निम्नांकित लच्च्य हैं—(i) श्राय विवमता कम हो (ii) संपत्ति-विदमता कम हो (iii) जाति विषमता कम ही (iv) श्रवसर की संमानता बढ़े। स्पष्ट है कि केवल जमींदारी उम्मूलन श्रीर भू-पुनर्वितरण से ही सामाजिक-न्याय नहीं प्राप्त हो जायगा।

ञ्चाटवाँ परिच्छेद

जमींदारी उन्मूलन के बाद

उत्तर प्रदेश में सन् १६४६ में धारा सभा ने जमींदारी उन्मूचन सिद्धान्त को स्वीकृत किया । तत्पश्चात् जमींदारी उन्मूचन समिति को रिपोर्ट लिखी गई श्रीर एक संवे श्ररसे की धारा सभा तथा श्रदालतो कायवाही के बाद उत्तर-प्रदेश जमींदारी उन्मूचन तथा भूमि सुवार कानून पारित हुआ।

ऐतिहासिक दृष्टि से जमादार श्रीर मध्यस्या के पन्न में निम्नािकत तर्क थे:—

- १---यथा राजा तथा वमींदार । अफ़सर पतित और अव्म थेः जमींदार भी तदनुरूप थे ।
 - २ जमींदार राज्य के प्रति स्यामिभक्ति रहे हैं स्रोर रहेंगे।
- ३ सेवा ग्रौर परमार्थवाद पर जोर न होने के कारण तत्कालीन सरकार ग्रौर पाश्चात्य व्यक्तिवाद के प्रवाह में कोइ भी व्यक्ति उसी राह पर चलता जिस पर जमोंदार।
- ४ सिंचाई, उपयुक्त जोत, उत्पादन, यंत्र उपयोग स्त्रादि के बारे में जमींदार पर कोई कानूनी जिम्मेदारी नहीं थी स्त्रन्यथा ज़मींदार इस स्रोर से लापरवाह न रहते।
- ५—जमींदारी उन्मूलन जैसे परिवर्तन के लिए ग्रामों में त्रावश्यक शिचा, दृष्टिकोण त्रोर चमता नहीं है।
- ६—बहुमुखी योजनात्र्यों के लिए मालगुज़ारी बढ़ाना चाहिए त्र्यौर जमींदारी उन्मूजन के भंभट में सरकार त्र्यभी न पड़े।
- ७—शिक्ता—विशेषतः प्रौढ-शिक्ता-प्रसार द्वारा ग्राम पंचायतो श्रौर बहु मुखी सहकारी समितियों की क्षमता श्रौर शक्ति बढ़ेगी। इससे जमींदारों के श्रवांछनीय कार्य नियंत्रित होंगे।

परंतु ग्राम-समुदाय का विकास ऋौर भूम प्रणाली देश की सरकार से संबंधित रही है। ऋाधुनिक जनमत जमोंदारी प्रणाली का ऋंत करने के पद्ध में या। सामतवादी जीवन के ऋादी जमींदारों के ढंग बदलने में संदेह या। सरकारी कर्मचारियों की ज्मता भी संदेहपूर्ण थी । सन् १८६३-१६४६ के बीच उत्तर-प्रदेश में कुल लगान में ४५% की वृद्धि हुई, मालगुजारी में १५% की ख्रार मध्यस्थों की ख्राय में ७०% की । लगान का भाग १२-२ करोड़ रुपए से बढ़ कर १८-२ करोड़ रुपया हो गया । मालगुजारी और लगान का ख्रनुपात ६०% (१७६३) से गिर कर ३६% रह गया ख्रीर सरकार को केवल ६.६ करोड़ रुपये की मालगुजारी मिली । ख्रामूल परिवर्तन द्वारा हो मालगुजारी ख्राय को बढ़ाया जा सकता था । प्रामों से सामाजिक ख्रन्याय दूर करने और कृपि-उत्पादकता वृद्धि करने के लिए सरकार ख्रीर किसानों के बीच के सभी मध्यस्थों को हटाना उचित प्रतीत होता था ।

जमींदारी उन्मूलन को प्रगति

मैंस्र तथा ट्रेकोचान को छोड़ कर सभी 'श्रा' तथा 'व' वर्ग वाले राज्यों ने मू-मध्यस्थों के उन्मूलन संबंधों कानून बना लिए हैं। मैस्र में ''इनाम'' श्राधिकारों का उन्मूलन विधेयक विचाराधीन है। ट्रेकोचोन में किसानों को खेतों करने का स्थायी श्राधिकार तो है हां श्राव ऐसी व्यवस्था की जा रही है कि वे मुश्रावजा दे कर स्वामित्व भी प्राप्त कर सकें। 'स' वर्ग के राज्यों में से विनध्य-प्रदेश तथा भोपाल में जमोंदारी उन्मूलन एक्ट बन चुके हैं श्रीर दिल्ली तथा हिमांचल प्रदेश में उनके प्रारूप वन चुके हैं।

मद्रास में सर्व प्रथम एक्ट पास हुआ या त्रोर वहाँ अधिकांश जमादारियों पर सरकारा अधिकार हो गया है। उत्तर प्रदेश और मध्य भारत में सभी जमीदारियों ले ली गई हैं। विहार में ५०,००० रुपए से अधिक वार्षिक आय वाली जमीदारियों का उन्मूलन किया जा चुका है। उड़ीसा में कुछ मामलों को छोड़ कर शेष सभी स्थार्या बन्दोवस्त खतम कर दिये गये हैं और अस्थाई बन्दोवस्त वाली अधिकांश जमीदारियों भी। यद्यपि आसाम में सन् १६५१ में कानून बना या परंतु अभी तक वह कार्योन्वित नहीं किया जा सका है। बंबई में थोड़े से मध्यस्य अधिकार थे जिनका अंत हो चुका है। पंजाब में काश्तकार स्वामी बन गए हैं और उनसे किश्तों में मुआवजा वस्तल किया जा रहा है। हैदराबाद और सौराष्ट्र में क्रमशः १६४६ व १६५१ में

सभी जागीरें छीन ली गईं। मध्य भारत श्रौर राजस्थान में भी जागीरों का श्रंत हो गया। पेप्सू में कानून द्वारा स्वामित्व किसानों को दें दिया गया।

उत्तर प्रदेश में जमींदारी उन्मूलन

उत्तर प्रदेश में सोलह प्रकार के भू-श्रिषकारी थे। मौरूसी श्रौर दखीलकार किसान बहुमत में थे जिनका पता निम्नांकित सन् १६४५-४६ के स्तेत-वितरण से चलता है:— भूमि (लाख एकड़ में)

स्थायी म्-स्रिधिकारी ० • • • २ विशेष दर वाले ७ • १ विशेष दर वाले स्रवधी किसान ० • • ० द्र वेदखल जमींदार-किसान १२३ दर्खालकार किसान १६४ • ४ गैर दर्खालकार किसान २ • • ६

उत्तर प्रदेशाय जमींदारी उन्मूलन तथा भूमि सुधार कानून के ऋंतर्गत केवल चार प्रकार के भू-ऋधिकारी बचे जैसा कि निम्नोंकित तालिका से स्पष्ट है :—

पुराने	नवीन	प्रतिशत	
		संख्या	भूमि
१. (१) सीर (२) खुदकारत (३) मध्यस्य बाग वाला (४) ख्रवध का स्थायी अधिकारी (Lessee) (५) निश्चित दर वाला किसान तथा निःशुल्क लगान वाला (६) दखीलकार, मौरूसी तथा स्थायी बन्दोबस्त वाले वे किसान जो जोत को हस्तांतरित कर सकते हैं।	१. भूमिघर		
२. (१) विशेष संविदे वाला श्रवधी किसान (२) बेदखल जमींदार-किसान (३) श्रव्य स्यायी बन्दोबस्त वाले. दखीलकार तया मौरूसी किसान, (४) कम लगान वाला किसान (५) वाग वाले	२. सीरधर	६⊏.१%	७३. ३ %

पुराने	न्वीन	प्रति संख्या	भूमि
३ (१) बाग के गैर दखीलकार तथा उप-श्रमामी (२) भूमि बंधक रखने वाला (३) चरागाह श्रौर सिंघाड़े के खेत के गैर दखीलकार (४) तौँगिया खेती के गैर दखीलकार (५) परिवर्तनीय	३. श्रसामी	१४.७%	6. 8%
(Shifting) मूमि के किसान ४. (१) सार के अप्रसामी (२) उप- अप्रसामी (३) अप्रन्य	४. श्रिधिवासी १		

अधिकांश दखीलकार तथा मौरूसी किसान सीरधर बने और उन्होंने ही अधिकतर दस गुना लगान जमा करके भूमिधारी अधिकार प्राप्त किए हैं।

यहां यह बता देना ऋनुचित न होगा कि उत्तर प्रदेश में भूमिधर को पूर्ण मौरूसी तथा हस्तांतरण अधिकार हैं। वे भूमि का कुछ मां उपयोग करें। वे बेदलल नहीं किए जा सकते। सीरधर को मौरूसी हक है परन्तु वह भूमि को हस्तांतरित नहीं कर सकता । ऋसामी तथा सारधर भूमि को केवल खेता, बाग या पशुपालन के काम में ला सकते हैं। सीरधर जमीन का बटवारा कर सकते हैं, त्रसामी नहीं । दोनों वेदखल किए जा सकते हैं । भूमिधर त्रौर सीरधर सरकार को मालगुजारी देते हैं। ब्रासामी ब्रीर ब्राधिवासी लगान देते हैं। दो साल तक खेती न करें, या लगान बाकी रहे या पट्टा खतम हो जाए श्रौर भू-ऋधिकारी स्वयं खेती करना चाहे तो ऋसामी बेदखल किया जा सकता है। भूमि-ऋधिकार हस्तांतरित होने पर भी ऋसामी का पट्टा खतम हा जाता है। गांव भर की मालगुजारी अदा करने के लिए भूमिधर और सीरधर व्यक्तिगत तथा सामृहिक दोनों तरह से जिम्मेदार हैं। भूमिधर का लगान ४० वर्ष तक अपरिवर्तनीय है। असामी और अधिवासी का लगान भी साधारणतया नहीं बदला जा सकता ऋौर यदि वह पहले से निश्चित नहीं है तो मौरूसी दर का १ई भाग होगा । सभी ऋपने खेतों में सुधार कर सकते हैं, तथा कृषि-हीन लोगां को अपने वरों, पेड़ व कुंए पर पूर्ण अधिकार मिल गया है।

र यह वर्ग अस्थायी है और शीघ खतम हो जाएगा।

कोई व्यक्ति ऋदल-बदल या कर करके ऋपनी भूमि तीस एकड़ से ऋषिक नहीं कर सकता । ३ ट्रे एकड़ से कम चेत्र वाली भूमि का विभाजन नहीं किया जा सकता है। राज्य सरकार ऋलाभप्रद जांत (Uneconomic Holding) का चेत्र घोषित करेगी। किसी गांव-समाज के चेत्र में ऐसी जोतों पर ऋषिकार रखने वाले दो तिहाई भूमिधर और सीरधर, जिनके पास ऐसी जोतों का दो तिहाई ऋंश हो, ऋषेदन पत्र दें तो एक सहकारी खेती समिति स्थापित की जायगी जिसको सभी ऐसी जोतें ऋमिवार्य रूप से हस्तांतरित हो जायँगी। बदले में भू-ऋषिकारियों को मुझावजा मिलेगा। वैसे तीस एकंड़ से ऋषिक भूमि पर ऋषिकार रखने वाले कोई भी दस भूमिधर और सीरधर सहकारों कृषि समिति स्थापित कर सकते हैं। समिति बन जाने पर सभी सदस्यों की भूमि सहकारी समिति के ऋषिकार में चली जाएगा और जब तक समिति का दिवाला न निकले, भूमि वापस नहीं होगी।

लगान का आधार वैज्ञानिक किया जायगा। वह आँसत अतिरिक्त उपज का एक निश्चित प्रतिशत होगा जिसे राज्य निश्चित करेगा। लगान गांव सभा के द्वारा एकत्र किया जा सकता है?।

जमींदारी उन्मूलन की महत्वपूर्ण समस्याएं

संत्रीय में जो कानून बने हैं उनके चार मुख्य गुण हैं:—(१) मू-व्यवस्था सरल हो गई है, (२) राज्य छोर किसान के मध्य निकट सम्बन्ध

र उक्त वानृत के धुछ उठ्लेखनीय दोप:—(i) ३० एकड़ की संमा चक्रवन्द्री कार्य में बाधा डाल सकती है। (ii) अन्कृषि पेशों और साख सुविधा की अनुपश्थित में ३८ एकड़ से कम चेत्र वाले खेत के एक से अधिक उत्तरा-धिकारी क्या करेंगे और किस प्रकार अपने दिस्ते का मुश्रावजा पाएंगे (iii) जो लोग अन्य काम करते हैं और आंशिक समय में खेती करते हैं चेत्र के हिमाब से उनकी जोत अन्लाभप्रद होगी। तब उनके खेत छीन लेना या सहकारी कृषि समिति को हस्तांतिस्त करना कहाँ तक वांछनीय है ? (iv) सहकारी कृषि समिति बन जाने पर वैयक्तिक खेती करने के इच्छुकों को कैसे खेत मिलेंगे ? इससे कृषि में अम की गतिशीलता कम हो जाएकी (v) कानृन में शाब्दिक दोष होने से सुकहमेबाजी, बेदखली आदि के मामले बढ़ गए हैं।

स्थापित हुन्ना है, (३) राज्य की न्नाय में बृद्धि हुई है तथा (४) वर्ग, क्लेत्र न्नीर देश में एक रूपता की दृष्टि से उपयुक्त प्रबन्ध व्यवस्था की गई है। मुक्रावजे की दर, पुनसेरथापन अनुदान तथा वह नियम जिनके अंतर्गत किसान स्वामित्व प्राप्त कर सकते हैं प्रदेश प्रदेश में भिन्न हैं। इन कानूनों के बनने से ही वांछनीय सुधार नहीं हो जायगा। ग्राय सफल परिवर्तन तीन शक्तियों पर विशेष निर्मर है:—(i) कितनी तीवता श्रौर चमता से नवीन प्रवंध-व्यवस्था स्यापित की जाती है, (ii) किस चमता से प्रबंध-व्यवस्था काम करती है तथा (iii) नवीन व्यवस्था-संस्थात्रों स्त्रौर जनता के मध्य कितना सहयोग स्थापित होता है। इस हेतु यह ग्राति ग्रावश्यक है कि राजनैतिक पार्टियां—कम से कम कांग्रेस-ग्रपने संगठन, साधन ग्रौर कार्यकर्तात्रां का सहायता से न केवल उन्मूलन कानूनों को तेजी से कार्यान्वित करने में मदद दें वरन् भूमि सबंधी कानून के प्रभावों का स्रांकन भी करें। इस कार्य में विश्वविद्यालय भी सहायता पहुँचा सकते हैं। योजना ऋ।योग ने ऐसे ऋध्ययन का ऋावश्यकता महसूस की है तथा रिसर्च प्रोग्राम समिति ने हैदराबाद, वम्बई. महाराष्ट्र व कर्नाटक चेत्रों में ऐसे ऋष्ययन करवाने का ऋायां जन भी किया है। भारत सरकार द्वारा की गई "कृषि-श्रमिक खोज" (Agricultural Labour Enquiry) में एकत्रित तथ्यों के विश्लेषण द्वारा भी सिम व्यवस्था के प्रभावों का ग्राधिक ज्ञान मिल सकता है। योजना त्रायोग ने इस हेतु भी त्रमुदान दिया है। प्रादेशिक प्रयत्नों का समन्वय करने, विवादग्रस्त समस्यात्रों के संबंध में मार्ग-निर्देशन करने, कानूनों को कार्यान्वित कराने तथा प्रगति ऋध्ययन के लिए केन्द्रीय भूम सुधार संगठन स्थापित हुआ है।

मुऋावजे

जमीदारी उत्मूलन के श्रांतर्गत जो मुत्रावजे दिए गए हैं उनके विषय में विशेष उल्लेखनीय बात नहीं है, परंतु किसानों को स्वामित्व श्रिषकार प्राप्त करने के लिए जो निधि देनी पड़ती है वह विचारणीय है। यह तो स्पष्ट सा प्रतीत होता है कि मध्यस्थों को सरकार से जितनी निधि मिलेगी उतनी ही निधि किसानों से बसूल करने का प्रयत्न किया गया है। उत्तर प्रदेश में लगान

का दस गुना वाम कर के "सीरवर" "भूमिधर" वन सकता है: "श्राध-वासी" भी श्रपने भूमिपति की स्वीकृति लेकर राज्य को लगान का पंद्रह गुना देकर भूमिधर वन सकता है। परंतु क्या किसान श्रावश्यक रकम को इकट्ठा कर सकते हैं ! क्या उनके पास इतनी निधि है ! इसका कोई श्रानुमान नहीं लगाया गया है। न यही श्रानुमान लगाया गया है कि कितने किसान इस प्रकार (उदाहरणार्थ) उत्तर प्रदेश में भूमिधारी श्राधिकार प्राप्त करेंगे । यदि किसानों के पास धन की कमी है तो राज्य को उन्हें किसी प्रकार खास सुविधा देनो चाहिए। वह उन्हें भूमि-बंधक श्राण दे दे श्रीर फिर दीर्धकाल में लगान के साथ श्राण की किस्त भी वस्तूल कर ले। यदि श्राज कोई किसान किसी प्रकार दस गुना लगान जमा भी कर दे तो यह श्राशंका हो। सकती है कि उसके पास भूमि-सुधार कार्यों के लिए धन न बचे। किसानों को भूमि-स्वामित्व प्राप्त करने के लिए इस प्रकार सहायता देने में राज्य के कंधों पर वैत्तिक तथा प्रबंध संबंधी बोभ बढ़ जाएगा। परंतु श्रान्य उत्तम उपाय भी तो नहा दिखाई पड़ता।

लगान

जमींदारी उन्मूलन संबंधी दूसरी महत्वपूर्ण समस्या है लगान की । सरकार किसानों से वही लगान वसूल कर रही है जो वे जमींदार को देते थे । केवल उन किसानों को जो दस (बारह या पंद्रह) गुना लगान जमा करके मूमिधरं बनते हैं, साधारणतया उस लगान का आधा देना पड़ेगा जो वे पहले देते थे । किसानों में मौरूसी और दखीलकार किसानों की संख्या अधिक है और उन्हें

^३ यदि वह चार किश्तों में यह रकम जमा करे तो प्रति छः मास पर लगान का तिगुना देना पड़ेगा। श्रतः लगान का बारह गुना देना पड़ेगा। इस प्रकार किसान को लगभग २२% का ब्याज पड़ेगा जो कि सरकारी मापदंड से ही श्रनुचित है। परंतु राज्य ने इस श्रोर ध्यान नहीं दिया है।

⁹ उत्तर प्रदेश में दस गुना देकर जो किसान भूमिधर बने हैं उनकी संख्या ३६ लाख है। इस प्रकार जमींदारी उन्मूलन निधि में ३३ करोड़ से कुछ प्रधिक रुपया एकत्र हुन्ना है जब कि सरकार को लगभग १४० करोड़ रुपया मुन्नावजे में देना होगा।

वही रकम देनी है जो वे पहले देते थे। किसानों को इस बात का लोभ है विशेषतः छोटे किसानों को जिनके खेत में खाने पिहनने भर की फसल होती है। जहां पहले जमींदार फसल पर या समय पर लगान वसूल करने की कोई कड़ी कार्रवाई नहीं करता था वहां अब फसल के बनने विगड़ने का ध्यान छोड़ सरकार लगान वसूली कड़ाई से करती है और यह निश्चयपूर्वक नहों कहा जा सकता है कि अष्ठाचार के कारण लगान से कुछ अधिक रकम नहीं वसूल की जाती। अतः यह अति आवश्यक है कि कोई रास्ता निकाल कर छोटे गरीब किसानों को (दर असल अलाभप्रद खेती वाले किसानों को) लगान में छूट दी जाय। केन्द्रीय सरकार इस ओर अब प्रयत्नशील तो मालूम पड़ती है।

समृद्धि और उत्पादकता

जमींदारी उन्मूलन संबंधी तीसरी समस्या यह है कि इसका किसान की समृद्धि श्रीर भूमि की उत्पादकता पर क्या प्रभाव पड़ा है। इस संबंध में विधि पूर्वक किए अध्ययन का अभाव है। फिर भा व्यक्तिगत जानकारी के अधार पर यह कहा जा सकता है कि जमींदारी उन्मूलन के कारण प्रति एकड़ उपज में तो बृद्धि नहीं हुई है। तब भी युद्धोत्तरकालीन-परिस्थितिवश बड़े किसानों की हालत पहले से अच्छी है। अब जो अध्ययन आयोजित किये गये हैं उनसे अधिक तथ्य मालूम पड़ेंगे। यदि किसान को साख, बीज, खाद, जल तथा विकी सुविन अधिक मिले और उनमें प्रसार कार्य किये जायें तो अवश्य उत्पत्ति बढ़ जाये।

भू-व्यवस्था प्रणाली

एक अन्य समस्या भूमि-व्यवस्था का कार्य करने वाली प्रणाली से संबंधित है। उत्तर प्रदेश में आबादी और किसानों की भूमि को छोड़ कर शेष सभी जमीन सदा के लिए "गांव समाज" की है। गांव समाज के चेन्न (सर्किल) में रहने वाले सभी व्यस्क इसके सदस्य हैं। जिस ज़मीन से सीरधर और असामी बेदखल किए जायँ से अथवा जिस भूमि का उत्तराधिकारी न होगा अथवा जिस जमीन को सीरधर और असामी छोड़ेंगे वह भी गांव समाज की होगी। गांव समाज की आरे से भूमि का निरी त्या संचालन-कार्य गाँव

पंचायत करेगी जो प्रत्येक गांव समाज के लिए एक भूमि-व्यवस्था समिति बनायेगी। गांव समाज के त्रेत्र हे जो सदस्य गांव पंचायत में चुने जायँगे वही उस त्रेत्र की भूमि व्यवस्था समिति के सदस्य होंगे। विकेन्द्रित व्यवस्था की हिण्ट स प्रबंध बहुत अच्छा है परंतु अल्पकाल में कान्नी व्यवस्था का ज्ञान न होने से मालगुजारा कमचारियों का सिक्रय तथा रचनात्मक सहयोंग अति वांछनीय है। इस सहयोग को व्यवहार में सफल बनाने के लिए जन-हित राजनैतिक संस्थाओं को जागरूक तथा प्रयत्नशील होना चाहिए। सैद्धान्तिक हिंध से ऐसी व्यवस्था अन्य राज्यों में भी होनी चाहिए तथा लगान भी इन्हीं स्थानीय संस्थाओं द्वारा वस्नुल करने की शनैः शनेः व्यवस्था की जानी चाहिए। वर्तमान समय में पंचायनों क साख और चमता कम है, अतः वे लगान वस्नुली सफलता पूर्व क नहीं कर सकतीं। उत्तर प्रदेश में तो पंचायतो द्वारा एक हद्द तक सफलतापूर्वक लगान वस्नुली का प्रयोग किया गया है और उसका प्रसार किया जा गहा है।

कानून के शाब्दिक दोष

जमींदारी उन्मूलन श्रौर भृमि नुधार संबंधी कानूनों में दिश्रयीं शाब्दिक दोप हैं। कहीं कहीं वे जटिल भी हैं। इन कानूनों का राष्ट्रपित की स्वांकृति-प्राप्ति में भी पर्याप्त समय लग जाता है। फलतः न केवल राष्ट्रपित की स्वांकृति से पूर्व जमींदार श्रौर मध्यस्य किसानों को वेदस्यल करते हैं वरन् विभिन्न प्रकार की मुकदमेवाजों से किसान को परेशान करते हैं। किसान सोच सकता है कि "जमींद रों को हटाने का श्रजीव कानून बना है। जमींदारों की उहंडता बढ़ गई है, लगान कड़ाई ने वस्त्ल किया जाता है श्रौर लगान पूर्ववत बना है। सिंचाई की दरें बढ़ गई हैं मुकदमों का व्यय भी बढ़ गया है। "महाजन से ऋगु नहीं मिलता श्रौर न सरकारी विकास योजना के श्रांतर्गत ही लाभ पहुँचता है।" श्रुतः ग्रामीण का दृष्टि कोण निराशा श्रौर ।वरोध का है। इस स्थिति का सुधार करने के लिए प्रसार कार्य, साख सुविधा, सम्मिलित कृषि-कार्य तथा श्र-कृषि उद्यागों का विकास श्रीत वांछनीय है। परंतु इस पर भी खेत विहीन खेतिहर- श्रमिकों की समस्या हल नहीं होगी।

भूदान आंदोलन

जमींदारी उन्मूलन कार्यों का ध्येय यहीं तो है कि (i) मध्यस्य हट जाय श्रोंर भूमि किसान की हो तथा (ii) खेता करने के लिए लालायित लोगों (यया, कृषि अमिक—विशेषत: हरिजन) की भी खेत मिल जार्ये। परंतु खेत की अधिकतम सीमा निर्धारित करने से भी इस दूसरी समस्या का हल संभव नहीं है। अप्रेल सन् १६५१ में स्वेच्छा से खेत-विहीन लोगों के लिए खेत (भूमि) दान देने का कार्य आरंभ हुआ। श्री विनावा भावे को पोचमपल्ली गांव में हरिजनों में बांटने के लिए १०० एक भूमि दान में मिली। वहां हरिजनों ने काम की कटिनाई और कमी के कारण विनोवा जी से भूमि दिलवाने की प्रार्थना की थी। किर तो 'भू-दान यज्ञ' शनैः शनैः फैत चला।

स्वेच्छा से भूमि-दान द्वारा खेत-विहीन परंदु खेती करने को लालायित लोगों को भूमि देने का राजनैतिक, सामाजिक तथा नैतिक महत्व स्पष्ट है। यह ख्रार्थिक क्षेत्र में छाहिंसक क्रांति है। यह पूर्ण तो नहीं है, तथापि जिन्हें दान में छाइं भूमि वितरित की जयगी उन्हें स्वतंत्र छाय का एक साधन मिल जायगा। पाँच करोड़ कृपक मज़दूर हैं। भूदान यज्ञ का ध्येय सन् १६५७ तक प्रत्येक के लिए एक एकड़ भूमि प्राप्त करना है। यदि ऐसा हो सका तो कृषक मज़दूरों के पास "अपनी भूमि" हो जायगी। वह भूमि उवरा ही होगी, इसका दावा नहीं किया जा सकता। कहावत है, "मरा बिछ्या बाह्यण के हाथ"। यह मालूम नहीं है कि भूमि-दान में जो भूमि प्राप्त हुई है उसकी उर्वरता की दृष्टि से किस प्रकार वितरण है। मानव-प्रकृति को ध्यान में रख कर यही सोचा जा सकता है कि संभवत: अधिकांश भूमि कम उर्वर होगी। परंतु वह भूमि तो है।

उस भूमि से कुछ पैदा करना भूमि प्राप्त करने वालों का कर्त्वय है। भूमि किसको श्रौर कितनी प्राप्त होगी यह भू-दान समितियों पर निर्भर है। मान लीजिए कि वह खेतविहीन लोगों को ही मिलेगी। इनके पास खेती हेत अन्य साधन श्रौर सुविधायें कहां तक हैं। जिनके पास हल, बैल, बीज, वितादि नहीं है उन्हें ये किस प्रकार प्राप्त हो यह भू-दान के बाद की समस्या है। यह कहा जा सकता है कि यदि भू-दान की भूमि श्रपने स्वामियों के पास ही रहती

तां श्रिधिक कृषि-उत्पादन होता परंतु दो कारणों से यह नितांत सत्य नहीं है। प्रयम, पूर्व-स्वामियों के लिये भूमि का श्रिधिकांशतः कम उर्वरा होना ! दितीय, प्रत्येक भूमि पति किसान भूमि में प्राकर्षक (Intensive ; खेती करके श्रिधिकतम नितादन करने को चेध्य करेगा। यदि वह खेत-विहीन तथा खेत के लिए लालायित है वह हाथ पर हाथ रख कर न वैटा रहेगा।

भूमि सुपात्र के हाय में जाय इस हेतु भू-वितरण समितियां वर्ना हैं जो गांव वालों के समझ भूमि-वितरण करते हैं। इस संबंध में निम्न-श्रेणी, गरांबा, खेत-विहं। नता, खेती करने का सामर्थ्य और "भूमि प्राप्त करने उसका प्रबंध करने की इच्छा" का विचार करते हैं। भूमि वितरण से पहले यथासंभव पूर्व-स्वामी का या राजकीय सहायता द्वारा भूमि को कृषि योग्य बनाने का प्रयत्न किया जाता है।

भूमि-दान में कान्नी समस्याएं भी निहित रहते हैं। कहीं कहीं (यथा, उत्तर प्रदेश में) जमींदार व किसान भूमि दान नहीं कर सकते। ख्रातः ऐसी समस्याओं को हल करने के लिए हैदराबाद, उड़ीसा, मध्य प्रदेश तथा उत्तर प्रदेश में भूदान कान्न बने हैं। उत्तर प्रदेश के भूदान कान्न (१६५३) के ख्रंतर्ग त भूदान घोषणा की लिखित सचना तहसीलदार को देते हैं जो तीस दिन की मोहलत देकर विरोध आमंत्रित करता है। भूदान कर्ता, विरोधी और आम पंचायत के सामने विरोध पर विचार किया जाता है। विरोध निर्मूल सिद्ध होने पर तहसीलदार भूदान को वैध घोषित करता है। राज्य द्वारा निषिद्ध, गांव भर के सामृहिक काम में आने वाली तथा बिना सभी हकदारों की स्वीकृति के उनकी सामृहिक भूमि का ख्रंश भूदान में नहीं दी जा सकती। भूदान कार्य की व्यवस्था करने के लिए एक प्रादेशिक भूदान यज्ञ समिति है जिसका सभापित आ विनोबा भावे सरकार की स्वीकृति से नियुक्त करते हैं। गांव में दान की भूमि का वितरण-कार्य करने के लिए लेखपाल, कान्नगो आदि सरकारी अधिकारियों, ग्राम समाज तथा पंचों का सहयोग अभिनवार्य है। भूदान आंदोलन की सफलता स्थानीय सहयोग और साहस पर ही निर्म र है।

भूदान त्रांदोलन का ५ करोड़ का ध्येय पूरा होगा, यह दुविधाजनक है। सन् १९५१-५३ में लगभग ३० लाख एकड़ भूमि प्राप्त हुई है अर्थात् ध्येय

का सीलहवां भाग । इसमें से केवल ४०-५० हजार एकड़ भूमि वितरित की गई है। ध्येय की पूर्ति हो भी सकती है। इसका भविष्य उसी प्रकार अनिश्चित है जिस प्रकार 'भारत छोड़ो'' आन्दोलन का भविष्य । तिराशा की स्पष्ट भलक न होने के कारण सफलता की आशा अनिवार्य है। भ्दान आंदोलन एक पूरक (पूर्ण नहीं) कदम है। इससे आहिंसा, शांति, विश्वास, भिक्त, प्रेम तथा सेवा की भावना की बृद्धि होती है और देश के आर्थिक जीवन के पुनर्निर्माण के लिए राष्य का कार्य-मार्ग प्रशस्त और सुलभ हो उठा है। यह स्थायी नहीं है, यद्यपि इसके पीछे छिपी भावनाएं अवश्य स्थायी और सार्वभौभिक हैं।

भूमि का अधिकतम परिमाण

योजना त्रायोग, भारत सरकार, राज्य सरकारें तथा त्रर्थशास्त्री भूमि के श्रिधिकतम परिमाण के संबंध में विशेष दिलचस्पी ले रहे हैं। सामाजिक न्याय करने की उन्कंटा स्प्रौर राजनैतिक स्रांदोलनों से बचने की इच्छा ही इसके मुख्य कारण हैं। उदाहरण स्वरूप हम यह बता चुके हैं कि उत्तर प्रदेश जमींदारी उन्मूलन तथा भूमि सुधार कानून के स्रंतर्गत पांच बीवा (पक्का) चेत्र वाली भूमि का विभाजन नहीं किया जाएगा श्रीर कोई व्यक्ति तीस एकड से क्रिधिक भूमि खरीद नहीं सकता। परन्तु सोचिए कि भूमि के क्रिधिकतम परिमाण को निर्धारित श्रौर कार्यान्वित करने की श्रावश्यकता क्या है ? समाज की दृष्टि से (i) भूमि का दीर्वकालीन संतुलित सर्वोत्तम उपयोग किया जाना चाहिए तथा (ii) उनको भी भूमि मिलनी चाहिए जो भूमि के लिए लालायित हैं तथा भूमि पर ही श्रमिक रूप में काम भी करते हैं। निस्संदेह साधारणतया भूमि का यह हस्तांतरण निःशुल्क नहीं होना चाहिए। जब और जहां भी भूमि का सर्वोत्तम उपयोग नहीं होता तथा कृषि-श्रमिक श्रौर कृषक वह श्रवुभव करते हैं कि वे ऋति शोषित हैं ऋथवा धन देकर भी भूमि नहीं पाते, तब भूमि के हस्तांतरण को मुलभ करने के लिए भूमि-व्यवस्था में मुधार किया जाता है श्रौर भूमि की श्रिधिकतम सीमा भी निर्धारित की जाती है। .

भूतकालीन परिस्थितियों वश भारत में ऐसी स्थिति है कि हरिजन तथा अन्य भूमिविहीन कृषक तथा कृषि-अमिक भूमि की विषमता का अंत करने की मांग करते हैं। वे अब अपनी अवस्था से संतुष्ट नहीं हैं। अपनी निम्न आर्थिक स्थिति में वे अब यह सहन नहीं कर पाते कि किसी के पास इतनी जमीन हो कि वह उसे अच्छी तरह जीतने बोने में असमर्थ हों और कोई स्वस्थ तथा हाथ पैरों से मजबूत होते हुए भी भूमि-हीन हो। यहां पर हम यह मान लेते हैं कि ऐसी भावना वाले लोग यह जानते हैं कि वे खेती के अन्य आवश्यक साधनों को जुटा लेंगे। यह संभव है कि ऐसे लोग भी हैं जो असमर्थ होते हुए भी भूमि प्राप्त करने की इच्छा रखते हैं। इनका पता लगा कर इनको अकृषि चेत्रों में जीविका-उपार्जन हेतु मोड़ देना चाहिए। इसके अतिरिक्त यदि अकृषि आर्थिक कार्यों का विकास किया जा सके ता खेत और खेती की इच्छा और सामर्थ रखने वाले कितपय व्यक्ति भी अकृषि चेत्रों में स्वत: चले जाएंगे। असमर्थों को दूसरी ओर मोड़ना और स्थानीय अकृषि कार्यों का विकास करने की समस्याओं को हल करने के लिए स्थानीय सहयोग और साहस की विशेष आवश्यकता है। केन्द्रीय योजना संस्थाएँ इनको प्रोत्साहिन और सुविधाएं प्रदान कर सकती हैं।

इसने यह मान लिया है कि भूमि की मांग करने वाले भूमि का उपयोग करने के लिए समय हैं। यथार्थाः देश में उत्पादन का कमा देखते हुए यह वांछनीय प्रतीत हाता है कि जिन्हें भूमि दी जाय वे उन लोगा की अपेज़ा जिनसे भूमि छीनी जाय अधिक कृषि-पदार्थ पैदा करें। यदि भूमि के वर्तमान 'स्वामी और कियत किसान' किसी भूमि-श्रंश का कोई उत्योग हो नहीं कर रहे हैं तो यह कहना ठीक है कि भूमि-विहीन भूमि के इच्छुक व्यक्ति उस भूमि का उत्तम उपयोग करेंगे। जहां भूमि-स्वामी भूमि का उपयोग करने की सामर्थ रखते हैं और उसका उत्तम उपयोग भी कर रहे हैं वहां उनकी भूमि के किसी अश्रंश को हस्तांतरित कर देने से भूमि-उपयोग की ज्ञमता धट जाने की आश्रंका प्रवल हो उठती है। जभींदारी और भू मध्यस्य उन्मूलन प्रवाह के कारण जमींदार और मध्यस्य स्वयं खेती करने का प्रवल्न कर रहे हैं और यदि वे खेती के इच्छुक हैं तो उनकी खेती करने की ज्ञमता अपेज़कृत अधिक होगी।

यह भी विचारणीय है कि क्या उन मध्यवर्गीय कृषकों से भी जो अपनी

: मृमि ने अपनी गहस्यी (बच्ची और अश्वितों) का भरण पोषण शिह्या दीचा कर तेने हैं, अधिकतम सीमा से अधिक भूमि छीन ली जाय। हमारे विचार में यह अवांह नीय है। अच्छा हो यदि सरकार यह रोक लगा दे कि दिना विशेष सरकार स्वीकृति के कोई (उदाहरणार्थ) तीस एकड़ से अधिक भूमि नहीं प्राप्त कर सकता तथा यदि सरकार यह समके कि तीस एकड़ से अधिक भूमि में खेती करने व ला। कोई व्यक्ति कम चमता पूर्ण खेती कर रहा है तो वह उसके खेतों को स्वयं अधिकार में ले ले। दितीय महायुद्ध काल में कुछ प्रदेशों में ऐसे कान्न बनाए गए थे। अस्तु, सरकार के बमीदारी उन्मूलन सद्भवी कान्न को चमता-पूर्वक कार्योन्वित करना चाहिए और भूमि-विषमता को दूर करने की अति शीवता नहीं करनी चाहिए।

अनुपस्थित भू-स्वामी और उत्पादन ज्ञमता

हमारे जमींदारी उन्मूलन कान्नी के पीछे यह मन छिपा है कि जिसका खेत हा वही अपने अम, पँजी, व्यवस्था तथा साहस द्वारा खेती करे । इससे एक महत्वपूर्ण आर्थिक प्रश्न उठता है । क्या अनुपस्थित भूमिपति, अनुपस्थित पूँजीपति, अनुपस्थित मकान-मालिक, अनुपस्थित मानसिक कार्यकर्ती और सलाहकार सभी अवांछनीय हैं ? यदि ऐसा है तो मुक्ते आपकी सलाह नहीं लेनी चाहिए, मुक्ते आपके मकान में नहीं रहना चाहिए, मुक्ते आपकी पूँजी और बचत काम में नहीं लाना चाहिए, मुक्ते आपकी भूमि में खेती नहीं करनी चाहिए । इसे दूसरे रूप में देखिए । तब आपको काई बचत नहीं करनी चाहिए । तब आपको भविष्य के लिए बचत को बैड्ड में नहीं रखना चाहिए । तब आपको किसी नलकूप खोदाने और मकान बनाने की भी क्या आवश्यकता है ? तब अर्थशास्त्र की पुस्तक से 'साधन की गतिशीलता' और 'अम विभाजन' की समस्याएं हटा देनी चाहिए और धर्मशास्त्र से परोपकार वृत्ति की भी बात ।

च्या भर को मान लीजिए कि 'प्रत्येक से सामर्थ के अनुसार काम लो और प्रत्येक को अवश्यकता के अनुसार माल दो" का सिद्धांत ठीक है। तब राष्ट्रीय आय, में आपका जो योग होगा, आपका उपभोग उससे कम हुआ तो आपके ''योग का एक अंश दूसरे के काम आएगाः उसका हस्तांतरण होगा। जब तक आप अधिक सामर्थ्यवान बने रहेंगे, आपके अम का फल दूसरों को मिलता रहेगा। परन्तु स्त्रापकी सामर्थ्य बनी रहे (संभव हो तो उसमें दृद्धि हों) इस हेतु स्त्रापको दूसरों की स्त्रपेक्ता स्त्रावश्यकता पूर्ति के स्त्रधिक साधन श्रौर प्रोत्साहन देना पड़ेगा। स्रापको स्रन्य कम सामर्थ्यवानों की स्रपेत्वा स्रपने श्रम का ब्राध्क पुरस्कार मिलेगा । तब क्या ब्राप यह स्वतंत्रता न चाहेंगे कि न्त्राप उस पुरस्कार का उपभोग करें या बचत_ी स्वभाव से हां मानव न्नपने बाल-बच्चा के लिए विरोप प्रबन्ध करना चाहता है श्रीर सब प्रकार का त्र्याश्वासन रहते हुए भी श्रनिश्चित श्रीर श्रज्ञात श्रापत्तिकाल के लिए कुछ वचत करना चाहता है । संसार के ज्ञातव्य इतिहास में व्यक्तिगत प्रयन्न, उद्योग न्त्रीर उपभोग का प्रमुख स्थान रहा है। पशु-पर्दा जगत में भो ऐसा **ही ऋधिक-**तर पाया जाता है। अतः यह उचित ही जान पड़ता है कि व्यक्ति को अपनी बचत करने का ग्रवसर दिया जाय । वह उसे किसी भी रूप में रखे । यदि कुछ पुरस्कार के लोभ में वह अपना बचत अस्थायी रूप से दूसरों को दे दे तो लोक-कल्याण की संभावना वढ जाएगी । वे लोग, जो ऋषिक वचत नहीं कर सकते श्रयवा बचत को एक विशेष रूप (यथा भूमि का रूप) नहीं दे सकते, दूसरों की बचत को किराए पर लेकर ऋपनी उत्पादकता, राष्ट्रीय ऋाय में ऋपना योग, **ऋपनी क्रय शक्ति ऋौर रहन-सहन का स्तर उच्च कर** सकेंगे। इस दिष्टिकोण् से ब्रनुपास्थत साधन स्वामियों का होना वांछनीय ही नहीं वरन् ब्रनिवार्य है। अतः एक हद तक अनुपश्यित भू स्वामियों का होना भी अनिवाय है।

श्रंतर्राष्ट्रीय प्रगति

संसार के विभिन्न देशों में राज्य द्वारा जमींदार:-उन्मूलन ख्रौर क्विवइए-उन्मूलन नीति कार्यान्वित की जा रही है। ख्रि-किसित—विशेषत: दिल्लिए पूर्वी एशियाई देशों में यह समका जाता है कि ऐसा करने से कृषि की उत्पादकता, वृत्ति ख्रौर देश का उत्पादन बढ़ जाएगा। भारत का उदाहरण ले लें तो स्थिति समक्त में ख्रा जाएगी। जहां जोतें ख्रिति छोटो हैं वहां कृषि-सुधार हेतु यह ख्रावश्यक है कि श्रमिक दूसरे पेशों में लगाए जाएं। श्रम के दृष्टिकोण से खेती ख्रत्यिक प्राकर्षक (Intensive) हो उठी है। ख्रब उत्तम बीज यंत्र, खाद ख्रादि के दृष्टिकोण से ही प्राकृषक खेती की संभावना है। श्रमिकों को कृषि-उद्योग से हराने के लिए ब्रामीण जेवों में ब्रामीण करने माल उपयोग करने वाली फैक्टरियां निर्मित करनी चाहिए। इस दिशा में मरम्मत ब्रीर प्रशास श्रीनकों की कमी रोड़ा बनेगी। यदि ब्रामीण ब्रावश्यकताच्यां ब्रीर मांग के ब्रानुरूप वस्तु निर्मिति की जाएं तो वस्तु को बिक्री की समस्या उठेगी ही नहीं। यदि उत्पादन कार्य संबंधी खोज, सहकारी उत्पादन व्यवस्था ब्रीर कुटीर तथा छोटी मात्रा की उत्पादन इकाइयों पर विशेष-जोर दिया जाय तभी ब्राधी-विकसित देशों की ब्रामीण चेत्रों के सामाजिक ब्रान्याय पूर्ण स्थिति हल हो सकेगी। जनींदारी उत्मूलन भी एक सहायक कदम है परंतु यह पर्याप्त नहीं है।

नवाँ परिच्छेद

जोत की समस्या

एक ऐसा भी समय था जब कि किसाना को खुशहाल बनाने के लिए उन्हें समभा-वुभाकर खेती की चकवन्दी का प्रश्न प्रमुख स्थान प्राप्त कर चुका था। अब आजकल सहकारी तथा सामूहिक कृषि पर अधिक जोर और प्रकाश हाला जा रहा है। इसका कारण यह है कि हमारी प्रवृति उन योजनाओं की ओर दौड़ने की पड़ गई है जो अन्यत्र सफल हो चुकी हो, चाहे उनकी सफलता किसी भी अवस्था या कारण से हुई हो। हमें निष्पच्च रहना चाहिए। यह कहना पर्याप्त है कि जोत की समस्या संबन्धी सिद्धान्तों में काफी मतसेद है तथा यह उचित है कि इस समस्या की व्याख्या कमपूर्ण निष्पच्चता से की जाए।

छोटे तथा छितरे जोत की हानियाँ

यदि यह मान लिया जाय कि जात का अर्थ एक व्यक्ति (या परिवार) द्वारा कृपित कुल कृषि जेत्र से है तो भारत में जोत विपयक दो किमयाँ हैं। प्रथम, उनका जेत्र फल बहुत कम है। द्वितीय, जोतें छितरी हैं। केवल भारत में ही छोटी जोत नहीं हैं। विदेशों में भी ये पाई जाती हैं। हॉ लैन्ड में एक तिहाई जोतें, वेल जियम में दा तिहाई जोतें तथा फान्स में एक चौयाई जोतें २६ एकड़ से भी कम की हैं। परन्तु उन स्थ नो की परिस्थितियाँ भिन्न हैं। इन छोटी-छोटी जोत के जेतों में किसानों का मुख्य पेशा कृषि नहीं है। चूँ कि सामान्यतः भारत में किसानों की जिन्दगी बसर के लिए कृषि ही एक मात्र साधन है, जोत की समस्या एक महत्वपूर्ण रियति प्राप्त कर लेता है। ऊपर वर्णित दोनों किमयों के कारण जोत पर उत्पादन-व्यय बढ़ जाता है। प्रथम, जोत को घटाते-घटाते ऐसी सीमा आती है जिसके बाद निश्चित पूँ जी कम नहीं की जा सकती है। खेती का व्यय भी कमी के अनुपात से कम नहीं हो पाता। द्वितीय, संगठन पर भी प्रभाव पड़ता है। नहर से या कुँ आ खोदकर सिंचाई कैसे की जाय १ छोटी जोत तथा छितरे खेतों की स्थिति के कारण किसान की आर्थिक स्मता अपर्याप्त हो सकती है तथा पड़ोस के किसान सहयोग के लिए अनिच्छुक

तथा असमर्थ हो सकते हैं । तृतीय, उस्त प्रकार की कुरि-प्रणातियों का प्रयोग भी सम्भव नहीं हो सकता । चतुर्थ, विभिन्न खेतों की सामयिक तथा उचित देख-भाल मुश्किल हो सकती है । उत्पादन में अविक व्यय के अतिरिक्त जोतों के कारण भूमि, समय तथा शक्ति नष्ट होती है । भूमि का दो प्रतिशत भाग केवल खेतों की सीमा के लिए में हो वे रूप में व्यर्थ जाता है । इसका प्रयोग दोना आर के खेता के लिये पानी की पूर्ति के लिए भी नहीं किया जाता है । यह भी सम्भव है कि छितरे होने के कारण प्रत्येक खेत में कृषि न की जा सके । एक खेत से दूसरे तक जाने में बहुत समय वर्श्वद होता है तथा पारस्परिक भगड़ों और मुकदमायाजी में भी कम शक्ति तथा पैना नध्ट नहीं होता है ।

सामाजिक अन्याय

उग्युक्त दोप चमतापूर्ण उत्पादन तथा श्राय के सदुग्योग से संबंधित हैं। इनके श्रितिक्त यह भी उल्लेखनाय है कि प्रति कृपक इतनी भूमि होनी चाहिए कि न केवल प्रति एकड़ उपन संतोपजनक हो। वरन् कृषि संबंधित श्रम-शक्ति उपन साधारण जीवन-स्तर के लिए पर्यात हो। एक टन से कम श्रानान की उत्पत्ति वाली जातों का प्रतिशत मद्रास में ७४, बंगान श्रौर बंबई में ५० तथा उत्तर प्रदेश में ५०% तक कुछ कम है। पंजाब में प्रति जीत श्रौसत श्रनाथित इ टन से कुछ कम तथा मद्रास, बंगाल श्रौर उत्तरप्रदेश में लगभग २ टन है। यह तो निम्नतम पोषण के लिए भी श्रपर्यात है। सामाजिक न्याय का दृष्टि से यह श्रुति श्रवांछनीय है।

पच की दलीलों की समीचा

छोटे तथा छितरे हुये खेता के पत्त में निम्नांकित तर्क दिए जाते हैं:— खेत खेत की मिट्टी मिन्न होता है, सिंचाई की कमी से हर प्रकार का खेत रखना उचित है तथा ग्रामीण चेत्रों में ग्रंशात्मक रोजगार मिलता है। परन्तु

[ै] खेतों की सब मेड़ों को पूर्णनया हटा देना भी अबांब्रनीय है। उ० प्रक के पश्चिमी जिलों में किसानों ने धीरे धीरे पड़ोस के खेनों की मेड़ों के कुछ हिस्सों को काटकर अपने खेतों में मिला लिया है। इसलिए खेतों की सीमाए लुस हो गई हैं जिससे खेत में भूमि का कटान प्रारम्भ हो गया है।

भारत में मिट्टा की विभिन्नता ऐसी ऋषिक नहीं है कि जोतों को एक एकड़ से कम कर दिया जाय। इसका यह भी ऋथे नहीं कि खेतों के छितरे होने की स्वीकृति दी जानी चाहिए । सिंचाई विषयक कठिनाइयों के कारण ही उपज अनिश्चित होती है तथा इनको दूर करने का यत्न किया जाना चाहिए श्रीर केवल खेतां के चेत्रफल तथा स्थिति को सिंचाई विषयक साधनां के स्नुहरू व्यवस्थित नहीं करना चाहिए । श्रंत में, यदि किसान श्रपना पूरा दिन काम में न लगा सकता हो तो उसको ऐसी शिद्धा मिलनी चाहिए कि वह इस अवकाश-काल को या तो ऋधिक धनीपार्जन में (या मनी रंजन करने में) लगावे परन्तु केवल खेतों को छितरे स्थिति में नष्ट न करे। इसलिए जीत के चेत्रफल को बढ़ाने तथा तितर-बितर की स्थिति को घटाने की समस्या हल करनी ही है। 2

मूल कारण श्रोर निदान उपचार से पूर्व वह जानना स्रावश्यक है कि रोग के मून कारण क्या हैं। मूलतः तीन कारण उल्लेखनीय हैं: (i) जनसंख्या का कृषि-भृमि पर क्रास्यधिक भार (iii) भू-स्वामित्व का विषय वितरण तथा (iii) राज्य की त्रार्थिक नीति । एक, दो या तोनों ही कारण कियाशींल हो सकते हैं। तीसरा कारण पराधीन देशों में विशेष लागू होता है। ऋधिक जनसंख्या-भार से मूमि विभाजन होता है स्रौर देश के कानून—त्रिशेषतः उत्तराधिकार कानून— इस परिस्थित को बिगाड़ने में योग देते हैं। ऋधिक भृमि-विभाजन से जोतें ऋना-र्थिक हो उठती हैं श्रोर कर्ज़ की श्रदाएगी में बड़े मू-स्वामियों श्रोर महाजनों के हाय में पहुँच जाती हैं। इस प्रकार भूमि की विषम वितरण अधिक विषम हा

^२ महायुद्ध के पूर्व, रिजर्व बैंक ग्राफ इन्डिया के जाँच द्वारा यह प्रकट हुआ कि पंजाब, उ० प्र० तथा म० प्र० में जोर के साथ चक्रबन्दी का काम हो रहा है। स्थायी भूमि न्यवस्या वाले प्रशेशों ने भू-प्रणाली की जटिलता तथा भूमि पर अधिकार विषयक रिकार्ड के अभाव के कारण चक्रबन्दी के लिए अपनी श्रसमर्थता प्रकट की । श्रासाम तथा मदास सरकार ने इस समस्या का वर्तमान होना भी स्वीकार न किया। अन्य प्रदेश भूमि तथा भूमि अधिकार विषयक श्रावश्यक समंक एकत्रित कर चकवन्दी का काम पारम्भ करने वाले थे।

जाता है। परिस्थित को सुधारने के लिए मूल कारणों को दूर करना चाहिए। जमींदारी उन्मूलन और मूमि-सुधार कानून द्वारा मूल्वामित्व का वितरण तो कम विषम बनाया जा रहा है। भूमि की लालता को पूरी करने के लिए अधिकतम जीत की सीमाएं निर्धारित को जा रही हैं और म्-दान आंदोलन जारी है। उत्पादन चनता बृद्धि की दृष्टि से एक और चकवंदी, सहकारा कृषि तथा सामूहिक कृषि के प्रयोग किए जा रहे हैं और दूसरी और जीत के विभाजन की निम्नतम सीमा निर्धारित की जा रही है। मून कारण आर्थान् जनसंख्या का कृषि पर भार का उपचार अभी करना शेष है। अस्तु! हम अब कुछ अचलित उपायों पर प्रकाश द्वालेंगे।

चकवन्दी

चकद्रन्दी करना श्रीर साथ ही केवल उत्तराधिकार, ऋण तथा दान द्वारा ही नहां बिल्क भूमि को उप श्रसामी को देने के कारण होने वाले भूमि के विभावन की रोकने के लिए कदम उठाना हा समस्या का उचित उपचार होगा। भूमि उन्हीं को मिजनी चाहिए जो इसके लिए श्रत्यधिक योग्य ही तथा जिनमें कृषि के लिए रुचि हो। यदि उत्तराधिकार के कनून में ज्येष्ठाधिकार की प्रणाला संचालित कर इस दिशा में क्रान्तिकारी परिवर्तन किया जाय तो समस्या का हल कुछ सीमा तक हो सकता है। पर इसके कारण यह कठिनाई उपस्थित होगी कि श्रन्य उत्तराधिकारियों को उनका भाग देने के लिए कोष कहाँ से लाया जाय तथा उनके जावन यागन के लिए क्या साधन प्रस्तुत किए जाय ? यदि भूमि-विभाजन को भी एक निश्चित न्यूनतम सीमा के बाद रोक दिया जायगा तो यह कठिनाइयाँ पैदा हो सकती हैं ? किर भी ऐसा किया जाना वांछन य है । यह प्रयत्न किया जाना चाहिए कि कितान जीत के उपविभाजन तथा बँटवारे का हानियों से श्रवगत हो सकें। यदिप यह निस्सन्देह उत्तराधिकार के नियमों के प्रयाग को सामित करता है किर भी यदि उत्तरा-

र कई प्रदेशों में एक निश्चित चेत्रफल के नोचे जोत के उपविभाजन पर अवरोध लगाया जा चुका है:— ख़ालियर, बड़ोदा, मदास । उ० प्र० के जमी-दारी उन्मूलन तथा भूमि सुधार कान्न १६४६ में ३ च एकड़ से कम जोत का विभाजन नहीं हो सकता ह ।

धिकार के कानून बदल दिए जायँ तो लोगों की भावनाश्रों को कम ठेस लगने की सम्भावना है। साथ-साथ यह भी प्रयत्न किया जाना चाहिए कि जो खेती में कम दिलचस्पी रखता हो वह खेती करने के विचार को त्याग दे। ग्रामीण पंचायतो द्वारा इस उद्देश्य की प्राप्ति की जा सकती है। जहाँ भूमि द्वारा दान हस्तांतरित की जाय. पंचायत शिच्चात्मक तथा नियामक काम कर सकती है। चाहे भूमि को दान से या विक्रय से (उत्तराधिकारियों का भाग या महाजन का ऋण चुकाने के लिए किया गया विक्रय भी) हस्तान्तरित किया जाय या भूमि का बेदखली द्वारा प्राप्त कर दुवारा वितरित किया जाय, यह बांछनीय है कि पड़ोसी खेतों के किसानों को भूमि-क्रय का अवसर पहले दिया जाय। इसका अर्थ यह होगा कि जोत के चेदफल में परिवर्तन होगा परन्तु प्रति जोत खेतों की संख्या में तथा खेतों के तिनर-बितर की स्थित में बढ़ाव की कम सम्भावना होगी। जोत का नियन्त्रण तथा अवरोध-कार्य पंचायत के हाथ में दिया जा सकता है।

श्रव तक हमने समस्या के हल के नकारात्मक पहलू पर हा विचार किया है। जहाँ तक सिक्य रचनात्मक प्रणाली का सम्बन्ध है, प्रादेशिक सरकार, जो किसानों को समभा कर चकवन्दी के काम को चला रही थी, सन् १६३० से यह समभ चुकी कि यह प्रणाली बहुत प्रभावीत्पाटक नहीं है। इसलिए कुछ प्रदेशों में श्रांशिक श्रानिवार चकवन्दी के लिए कान्न बनाए गए । सिद्धान्त यह है कि यदि गाँव की मूमि के कुछ भाग पर स्वामित्व रखने वाले मालिक किसानों का निश्चित प्रतिशत वग सरकार तक चकवन्दी के लिए प्रार्थना-पत्र भेजता है तो सम्पूर्ण गाँव के लिए सरकार द्वारा चकवन्दी खोजना बनाई श्रोर लागू की जायगी। कान्न द्वारा चकवन्दी खोजना बनाई श्रोर लागू की जायगी। कान्न द्वारा चकवन्दी का गति बढ़ जायगी क्योंकि मू मालिकों के एक छोटे वर्ग को श्रासानी से इस दिशा में समभा-बुक्ताकर प्रस्तुत किया जा सकता है। इससे ग्रामीणों के मू-प्रेम, कुछ मालिक द्वारा उत्पन्न बाधाएँ, दलगत भावनाएँ तथा नावालिग, विधवा श्रीर श्रानुपस्थित मालिकों के श्राविकार सम्बन्धी श्राङ्चने श्रादि की कठिनाइयाँ

४ मध्य प्रदेश (११२८), उत्तर प्रदेश (१६३६, बढ़ौदा (१६२०), पंजाब (१६३६)।

एक हद तक दूर की जा सकती हैं। गाँव में छोटे भू ग्राधिकारियों का संपूर्ण भू-ग्राधिकारियों में जो अनुपात होता है वह उनकी भूमि का कुल भूमि से अनुपात नहीं होता। यथा, पंजाब में ६३ ५% भू स्वामी के पास केवल १२ २% भूमि थी (१६३६), इसलिए चककर्दी के लिए आवश्यक प्राधियों हारा अधिकृत भूमि का प्रतिशत उनकी आनुपातिक संख्या से कम कर देना चाहिए ।

चकवन्दी की धीमी गति

फिर भी भूमि के अपूर्ण लेखाजीखा (Records), पर्यवेद्याण द्वारा उसको पूर्ण करने की कठिनाई और व्यय, उलको भूमि कर प्रणाली तथा किसानी को चकवन्दी के लिए तैयार करने की कठिनाई प्रशिद्धित द्यमतावान कर्मचारियों की कमी आदि के कारण चकवन्दी की गति धीमी हो जाती है ।

े जमीदारी उन्मूलन तथा भूमि-मुधार एक्ट, उ० प्र०, १६४६ के श्रम्तर्गत प्रत्येक सहकारी फार्म का यह कर्त व्य है कि वह अपने अधिकृत भूमि की चकवन्दी के लिए कदम उठाए । और १० भूमिधर या सीरधर जो कम से कम १० एकह भूमि को रखते हों एक सहकारी कृति समिति का निर्माण कर सकते हैं । जहाँ तक अनार्थिक जोत का संबंध है अनार्थिक जोत वाले है भूमिधर या सीरधर जिनके पास सम्दर्ण अनार्थिक जोतों का है चेत्र हो सहकारी फार्म के लिए आवेदन पत्र देना पहेगा । उ० प्र० चकवन्दी एक्ट, १६६६ के अन्तर्गत चकवन्दी तभी होती जब खेतिहर भूमि के है कृतक इसकी माँग करते । इसी तरह यह बांड्नीय है कि जमीदारी उन्मूलन कानून में भी पर्याप्त सुधार होना चाहिए कि यदि अनार्थिक जोत वाले भूमिवर या सीरधर जिनका जोत उस विशेष चेत्र के कुल अनार्थिक जोत के हैं के बरावर हो, एक सहकारी फार्म की माँग कर सकते हैं । मुख्य ध्यान में रखने लायक बात यह ह कि किसी सहकारी फार्म के लिए आवश्यक न्यूनतम चेत्र का आनुपातिक संबंध खेतिहर अनार्थिक जोतों के कुल चेत्र से होना चाहिए और कुल कृति चेत्र से नहीं ।

ह यह कहा जाता है कि १६२१-४६ के बीच पूर्ण पंजाब में ११ लाख एकड़ भूमि की वकबन्दी लभभग १६०० समितियों द्वारा लगभग ११६० ५२ ह्या० प्रति एकड़ के दर से हो चुकी है। उरु प्रश्में लगभग दो दशक में ५६०

वाध्य-चकबन्दी

श्रिक स्नातापूर्ण उत्पादन के हित में यह उचित है कि चकवंदी का कार्य कानून द्वारा श्रिनिवार्य रूप से किया जाए। श्रातः वंबई (१६४७), पंजाब (१६४८), पंजाब (१६४८), पंजाब (१६४८), पंजाब तर प्रदेश में ऐसी श्रिनिवार्य चकवंदी की व्यवस्था की गई है। उत्तर प्रदेश के चकवंदी श्रिधिनयम, १६५३, के श्रंतर्गत राज्य सरकार किसी भी जेले में चकवंदी कर सकती है, परन्तु यह कार्य ग्राम व्यवस्था समितियों के सहयोग से पूरा किया जाएगा। कम जोत वालों को श्रावादी के पास जमीन मिलेगी। दूसरों के भी घर श्रीर किए भूमि-सुधारों का ध्यान रखा जाएगा। सवा छः एकड़ से श्रिधिक सेत्र वाले खेत के यथासंभव उकड़े न किए जायेंगे। जिसका जिस बलाक में भूमि है उसे यथासंभव उसी ब्लाक में भूमि दी जायगा। एक ही कुदुम्ब के लोगों को पास पास जोत देने का प्रयत्न किया जायगा। परन्तु यथेष्ट श्रांकड़ों के श्रभाव में चकवंदो कार्य का शीव पूरा होना संसव नहीं है। श्रस्तु।

यदि हम एक दिन में ही सारी भूमि की चकबन्दा करने में सफल हो जावें किर भी जोतें छोटी रहेंगी। जात के ६०% से भी अधिक भाग ५ एकड़ से भी कम होगा। इसलिए केवल चकबन्दी ही अपर्यात होगी। कुछ अन्य

सिमितियों द्वारा १२ त्राना प्रांत एकड़ के दर से लगभग १'७१ लाख एकड़ भूमि की चकवन्दी हुई। म० प्र० में १६२८-३७ के बीच लगभग ११.३ लाख एकड़ भूमि ४ त्रा० प्रति एकड़ के दर से चकवन्दी की गई। तीनों प्रदेशों में खेतों की संख्या घटकर क्रमशः हूँ, है तथा है हो गई। १० वर्षों में २० मदासी सिमितियों ने १४६३ एकड़ भूमि की चकवन्दी की। कुल ३० वर्ष में लगभग ३० लाख एकड़ भूमि की चकवन्दी हुई।

श्रीबादी को छोड़कर गांव की भूमि चार प्रकार के व्लाक में बांटी जायगी: (i) चावल वाली (ii) अन्य एक फसली (iii) सुख्य तथा दो फसली तथा (iv) नदी द्वारा प्रभावित। गांव में जमीनों के जितने व्लाक होंगे इतने से अधिक जोत के टुकड़े किसी भू-अधिकारी को नहीं दिया जायगा।

प्रादेशिक सरकार इस कार्य को सुल्तानपुर श्रीर मुल्फरनगर के जिलों की एक-एक तहसील में श्रारंभ कर रही है। (मई, १६४४) प्रकार के सम्भावित रास्तों पर विचार करना वांछनीय है। सहकारी कृषि उनमें से एक है: सामृहिक कृषि दूसरी।

सामृहिक कृषि

रस में सामूहिक-कृपि संस्थापित हा चुकी है। परन्तु समूहिक कृपि (कोल्लांज Kolkhoz) जनता द्वारा स्वतः स्वेच्छापूर्वक निर्मित संस्था नहीं है। प्रत्यचः इसकी प्रवंध समिति जनतंत्रात्मक ढंग से निर्वाचित होती हैं परन्तु वस्तुतः प्रवंध-समिति के ऊपर निरंतर सरकारी व्यक्ति रहता है जो सरकार द्वारा निर्धारित उत्पादन तथा मूल्य नीति पर ग्रच्सराः चलती है। सामूहिक फाम के सदस्य कृषि के किसा एक भाग में मर्शान के समान निर्जाव या विशेषज्ञ मजदूर की तरह काम करते हैं। वे व्यक्तिगत रूप से निर्ण्य ग्रौर साहस नहीं कर सकते। वे ग्रपने व्यक्तिग्व का खो देते हैं। उनको यह निश्च-यात्मक रूप से ज्ञात नहीं रहता कि ग्रगले साल वे कहाँ ग्रौर किस खेत पर काम करेंगे। वे नहीं जानते कि यदि वे किसा भूमि के किसा भाग पर स्थायी मुधार करते हैं। ता उनके परिश्रम का फल उस विशेष दर्ष के बाद उनको मिलेगा। समूहिक कृषि यांत्रिक कृषि का रूप ले लेता है। दीर्वकालीन दृष्टिन कोण से कृषि का विकास जीवन यापन के एक सामान्य भाग के रूप में होना चाहिए। यांत्रिक कृषि इस उद्देश्य को नहीं प्राप्त कर सकती।

सहकारी-कृषि

भारत में अब भा (१ खेता के लिए (२) तथा अलग्काल में बड़ा मात्रा पर कृषि के लिए अधिक भूभि की आवश्यकता है। दीर्घकालीन दृष्टि से आज की अपेदा बड़ी जोतों की आवश्यकता है। सहकारी कृषि उपाय एक हैं । इसकी व्याख्या वर्तमान जोतों और नए खेतों दोनों को ध्यान में रख करना चाहिए।

द इस पद के अर्थ की सिवस्तार व्याख्या इस अध्याय की परिशिष्ट में है। यहां यह बता दें कि कांग्रेसीय मुमि सुधार सिमिति, तथा योजना आयोग डारा सहकारी कृषि का समर्थन किया गया है। म० प्र० की सरकार ने याँत्रिक कृषि तथा सहकारी कृषि की सम्भावना और चेत्र-विषयक जाँच के लिए एक कृषि-नीति-सिमिति का संस्थापित (१९४१) में की थी। म० प्र० में चाँदा से २० मील जहां तक कृषि भूमि का सम्बन्ध है त्रासामियों को इसके लिए तैयार कर वे बड़ी मात्रा की कृषि के लिए भूमि का एकत्रीकरण करें या वे सहकारी-कृषि के लिए त्रपनी भूमि-स्वामित्व का त्याग करें या भू-स्वामित्व के बदलें में समिति के हिस्से ले लें। त्राल्पकाल में प्राकर्षक कृषि प्रणाली को ही प्रोत्साहन देना चाहिए क्योंकि बड़ी मात्रा की कृषि सहायक न होगी। एक बात त्रार है: क्योंकि ग्रामी ख नेत्रों में कृषि मजदूरों की कमी बढ़ रही है किसान इस बात पर सहमत हो सकते हैं कि मर्शान प्रयोग के लिए सहकारी समितियों का निर्माण किया जाय जिससे कि सामयिक मौसमां मजदूरों को माँग बटाई जा सके?।

दूर पर विहार में ३००० एकड़ भूमिए? १०० विस्थापित परिवारों को बसाने के लिए सहकारी कृति विययक प्रयोग हो रहा है। मद्रास सरकार ने १ बस्तियों में जिनमें १०३६३ एकड़ भूमि है तथा लगभग ४२६४ एकड़ भूमि जोती जा चुकी है फोज से निकाले हुए कर्मचारियों को बसाया है। बम्बई ने पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत २१ लाख रुपया खर्च कर सम्भूष्ण प्रदेश में सहकारी कृषि समितियों का संस्थापन कर रही है। इसका मुख्य उद्देश्य यह है कि जोत की चकवन्दी, उन्नत कृषि प्रयाली तथा बाजार विषयक और कुटीर तथा छोटी मात्रा के उद्योगों के विकास हारा किसानों के उत्पादन और लाभ को बढ़ाया जाय। मैसूर ने उत्तरी बंगलीर ताल्लुके में भूमि उपनिवेशीकरण के लिए सहकारी योजना बनाई है तथा मल्लावजी तालुके में आदिकरनाटक के भूविहीन परिवारों को इसी प्रकार बसा रही है। उ० प्र० में जमीदारी उन्मलन कानून में सहकारी कृषि के लिए विधान बनाया है। कासी जिले के दो गाँवों में सहकारी सामूहिक कृषि का प्रयोग हो रहा है।

े बंदई सरकार ने ये सुविधाएं देने का बचन दिया है (१) ऐसे जमींदारों को जो सिम्मिलित कृषि के लिए जमीन का एकत्रीकरण करें एक साल के लगान की छूट तथा यदि आवश्यक हो तो तीन वर्ष के लिए बीज, खाद और यंत्र खरीदने के लिए आर्थिक सहायता दना, (२) मूल्यजान यंत्र के क्रय के लिए ३५% ज्याज की दर स ऋण रना, (३) गादाम के निर्माण के जिए आर्थिक सहायता, (४) बेकार भूमि के विकास के लिए ऋण देना यदि विकास का काम कृषि-विभाग के हाथ में हो: नहीं ता २४% आर्थिक सहायता तथा अवशेष लागत का ७४%

समस्या का उत्तम दूसरा हल यह होगा कि बीज, खाद तया यन्त्रों की पूर्ति करने के लिए सहकारों कृपि-सिनितियां (या सहकारी उन्नत कृपि सिनितियां) का निर्माण किया जाय। ऐसे प्रदेशों में जहाँ पर जमींदारों तथा सामतवाद के उन्मूलन द्वारा लगान प्रणाली में गरिवतन हो रहा है. पुनर्वासन के लिए सरकारों अपिक सहायता तथा अन्य सुविधाएं (यथा उ० प्र० में) उन किसानों को दी जाय जो कि सहकारी सिनिति के सदस्य हैं।

नए खेता पर सहकारा कृषि-समितिया द्वारा सहकारा कृषि-प्रणाली का प्रदर्शन कर उसके लाभ किसानों के समज्ञ प्रस्तुत किया जाना चाहिए। वेदखली द्वारा प्राप्त भूमि को यथ।संभव सहकारी समितियों को देने का प्रयन्न किया जाना चाहिए।

यथासम्भव प्रत्येक सहकारा समिति को लगभग १०० एकड़ भूमि पर श्रासामी के रूप में मौरूसी श्राधिकार प्राप्त होना चाहिए। सरकार यन्त्रों क क्रय के लिए तथा सदस्यों को प्रोत्साहन देने के लिए ग्रंशात्मक रूप में श्रार्थिक सहायता दे सकती है। लगान, सिचाई का मूल्य तथा श्रन्य व्यय कई वर्षों तक छंड़े जा सकते हैं। जमीन को श्रांशिक रूप से उठाने, रेहन करने तथा उपिकाजन करने का श्राधिकार इस शतं पर समिति को दिया जा सकता है कि खेत का विभाजन न्यूनतम निर्धारित चेत्रफल से कम न हो। जमीन का रेहन केवल किसी सहकारी संस्था के पास किया जाए श्रीर समिति के सदस्यों को ऐसे श्रिधिकार नहीं प्रदान किए जाने चाहिए।

आरंभ में समिति सदस्यों का मजदूरी देकर कृषि का काम स्वयं करा सकती है तथा मजदूरी के व्यय का बटाकर प्राप्त लाभ का वितरण सदस्यों द्वारा अर्जित मजदूरी के अनुपात से किया जा सकता है। बाद में समिति भूमि के पाँच-पाँच एकड़ के दुकड़े बनाकर सदस्यों को निजा खेती के लिए दे सकती है। तत्पश्चात समिति क्रय या अन्य प्रकार से आवश्यक वस्तुएँ प्रदान कर सकती है। पंचायत का भी सहयांग लेकर समिति सदस्यों का उत्पादन के चेत्र

दीर्घकालीन ऋषा के रूप में २५% व्याज की दर से देना तथा (४) विशेष सहायताएं यथा, पिछड़ी जातियों या पिछड़े में निर्मित समितियों के पूँजी धन में वृद्धि के लिए ४००० रुपए की सहायता करना। में पथ प्रदर्शन कर सकती है। निस्सन्देह सरकार ऋथे, व्यवस्था तथा प्रवंघ विषयक महस्वपूर्ण कार्य कर सकतो है परन्तु शिक्ति उदार तथा ग्राम के शिक्ति युवक-दल का सहायता से प्रगति दुतगामी हो सकता है।

इस तरह हमारा मत है कि जांत का चेत्र ऋषकण्य बढ़ाया जाय तथा उनके छितरे वितरे होने की दशा को घटाया जाय । सहकारिता के ऋाधार पर सम्मिलित कृषि प्रयोग किया जा सकता है परन्तु इसके रास्ते में बहुत सी किटनाइयाँ हैं। जमादारी उन्मूलन के बाद सहकारी कृषि प्रणाली के लिए ऋषिक संभावना है। फिर भा यह परिलिच्ति है कि जोत को मात्रा को बढ़ाने के लिए सिवस्तार प्रयत्न किया जाना चाहिए तथा इसके लिए ऋषिक छंश में ऋनिवार्यता लागू करनी चाहिए। पूरे ग्राम के लिए उपज बोजना केन्द्रीभूत की जानी चाहिए तथा उपज क चकबन्दी (ऋर्यात् पास पास के खेतों में एक ही प्रसल पैदा करना) को प्रोत्साहन देना चाहिए।

श्रर्थ की कठिनाई तथा जात बढ़ जाने के कारण गाँव में वेकारों का श्रम्य रोजगार देने का समस्या वर्तमान हा रहेगी! दीव तथा श्रम्लफालीन वैंक प्रणाली तथा श्रामीण उद्योगी—सहायक श्रीर कुटीर — के विकास इसका हल हो सकता है। सहकारी कृषि समितियों या स्वतंत्र सहकारी उत्पादन-समितियों के श्रन्तर्गत श्रामीण उद्योगों को स्थापित तथा विकसित करना संभव है। कुछ लोगों के मत से यह सब श्रायोजन चकवन्दी से पहले हो जाना चाहिए पर यह सच नहीं है।

अधिकतम जोत

कुछ समय से भूमि विहीन किसानों श्रौर खेतिहर-मज़दूरों को भी भूमि देने का विचार प्रवल हो रहा है। यदि उन्हें, विशेषतः यदि खेतिहर मज़दूरों को भूमि नहीं मिलेगी तो संभव-राजनैतिक श्रांदोलनों की श्राशंका से सरकार सिहर उठी है। दिक्षण भारत में ऐसा संकेत मिला था। श्रतः बड़ी बड़ी जोतों को तोड़ना, जोतों की श्रिधिकतम सीमा निर्धारित करना श्रौर प्रम तथा श्रिहिसा द्वारा भू-दान मांगना—ये सब उस राजनैतिक गड़बड़ी के भय के परिणाम हैं।

इसके दां मुख्य ऋषिक पहलू हैं। प्रथम, जिन खेतिहर मज़रूरां को भूमि मिलेगी उनके पास प्राकर्षक या उत्तम खेती करने के लिए अन्य साधन, पूर्जा, उचित मूल्य का अश्वासन ऋरे रूढ़िवादा जीवन बदलने के लिए शिवा मिलें अन्यथा प्रति एकड़ उपज गिरने का उर रहेगा। परंतु इस तर्क में स्थाया की किरण यह है कि प्रत्येक किसान अपनी भूमि से ऋषिकतम उपज की भरपूर चेध्य करता है। हितीथ, जोतों के छोटा हो जाने के कारण खेती के आधुनिक दंग और यंत्रा का प्रयोग न हो सकेगा। यदि अधिकतम जोत की सामा ३० एकड़ रखां जाए (जैसा उत्तर प्रदेश में है) तो शायद ५% भूमि पुनर्वितरण के लिए उपलब्ध होगो। परंतु योजना आयोग ने लिखा है कि नई-तोड़ी भूमि और वर्तमान जोतां के संबंध में यह सीमा नहीं लागू हो। संयुक्त परिवार और उत्तराधिकार-कर के लागू होने के कारण उठनेवाली परिस्थित में भी यह सीमा नहीं लागू को जाए। तब तो शायद ४% भूमि भी पुनर्वितरण के लिए नहीं प्राप्त होगी।

कांग्रेस भूमि सुधार सनिति

कांग्रेस भूमि सुधार समित ने "ग्रार्थिक जंत' की परिभाषा की दो कसौटियां बताई यों:—(i) कियान का जीवन स्तर साधारणतया उपयुक्त हो (ii) सामान्य मात्रा की गृहस्था ग्रार कम से कम एक वैल की जोड़ी को खेत पर काम मिल सके। समिति ने कहा या कि उपयुक्ततम (ग्रार ग्राधिकतम) जोत इसकी तिगुनी समभी जाए।

योजना आयोग

यह भी ज्ञातन्य है कि योजना आयोग ने प्रथम पंचवर्षीय योजना के आंतम संस्करण में ही ''श्रिधिकतम सीमा'' के पन्न में निर्णय किया था परंतु उन्होंने कोई सीमा नहीं निर्धारित की । उन्होंने गृहस्य-जोत (Family Farm) की परिभाषा यह दी है—''ऐसी जोत जिसकी न्यवस्था सामान्य गृहस्था मौसमी मज़दूरों (Seasonal Labour) की सहायता से कर सकती है।'' वे ऐसी जोत के तिगुने को ''श्रिधिकतम जोत की सीमा'' मानने के पन्न में थे। यद्यपि वे कांग्रे स कृषि सुधार समिति द्वारा निर्देशित अधिकतम सीमा के भी विपन्न में नहीं हैं। परंतु ये सुद्धान्तिक बातें हैं। ऐसे विचारों को कार्यान्वित करने के लिए

पर्याप्त ग्रीर उपयुक्त त्र्यांक है उपलब्ध नहीं हैं। यदि व्यवहार में कोई अधिकतम सीमा सरकार द्वारा निर्धारित की जाती है तो वह अधिकतर वेबुनियाद होगी। हम यह मानते हैं कि किसी आदर्श स्थिति में किसी के पास इतनी अधिक भूमि न हो कि जन कल्याण (Public interest) का अहित हो। परंतु उसी जनकल्याण के हित में अभी "अधिकतम सीमा" रे से अधिक महत्वपूर्ण समस्या जोतों को विभाजित तथा छितरे होने से वचाने की है।

१० सन् १६५३ की कृषि-मंत्रियों के केन्द्रीय सम्मेलन भी श्रधिकतम जीत के पच में निर्णय नहीं कर सका। उसने यह कार्य राष्ट्रीय विकास काउंसिल के ऊपर छोड़ दिया था।

नवें ऋध्याय का परिशिष्ट

सहकारी कृषि

रजिस्ट्रारों का अधिवेशन

सहकारी रिजस्ट्रारों के १४वाँ श्रिधिवेशन ने यह स्वीकृत किया था कि जहाँ भी सम्भव हो तथा जहां परिस्थितियाँ श्रिनुकृत हो वहाँ सहकारी सम्मिलित कृषि प्रशाली संचालित की जानी चाहिए। परन्तु कम से कम प्रत्येक प्रदेश में एक सहकारी कृषि का प्रयोग किया जाना चाहिए। इस स्वीकृति से यह प्रश्न उठता है कि क्या श्रिधिवेशन सहकारी सम्मिलित कृषि श्रीर सहकारी कृषि के बीच कोई भेद मानता है या दोनों का श्रिथी एक हो माना गया है ?

सहकारों रिजस्ट्रारों के १५वें अधिवेशन ने सहकारी योजना समिति (जिसे कि सरैया (Saraiya) समिति भी कहते हैं) के सहकारी कृषि विपयक राय को माना और वह स्वकृति प्रदान की कि जो फीज से निकाले लोग सरकार द्वारा दी गई जमीन पर इस गये हो वे अपना भूमि केवल सहकारों कृषि (समिति को ही या फिर किसी ऐसे सदस्य जिसका स्वीकृति सिनिति दे दे) वेचें। उनका अगला सुमाव यह था कि एक प्रतिनिधि मंडल को जिसमें सहकारा आन्दालन के प्रतिनिधि भी समितित हो सामृहिक कृषि-प्रणालों के अध्ययन के लिए इस भेजा जाय। स्वष्ट है कि अधिवेशन सहकारों कृषि तथा सामृहिक कृषि में भेद मानता है यद्यि शायद इसके मत में इसी कोलखोंज प्रणाली के कुछ अंशों का अनुकरण भारत में भी किया जा सकता है।

सहकारी योजना समिति

सहकारी योजना समिति ने प्रथम तो सामूहिक कृषि, सरकारो कृषि तथा संबद्ध कृषि (Collective Farming, State Farming and Corporate Farming) के बीच मेद की रेखा खींची। इस समिति के अनुसार सामूहिक कृषि निम्नांकित तीन रूप ले सकती है:—

(१) जहाँ पर केवल सामूहिक पशुपालन तथा कृषि हो, विशेषकर खानाबदोश जातियों में।

- (२) जहाँ पर जीवन-निर्वाह साम्बिक यह, पाकशाला तथा भोजनालय के साथ होता हो ।
- (३) जहाँ पर भूमि का स्वामित्व सदैव के लिए हस्तान्त रत कर सिमिति को दे दिया जाय। भूमि श्रोर सभी संपत्ति पर सब का श्रिधिकार होगा। काम सामूहिक रूप से किया जायगा तथा मजदूरी का श्राध र प्रत्येक सदस्य के काम के दिनों की संख्या की इकाई होगी। परिवार श्रालग श्रालग रहते तथा भोजन करते हैं। प्रत्येक के पास श्रापना श्रालग उद्यान हं ता है। सदस्यता खुली होती है। पसल-योजना सरकार द्वारा तैयार की जाती है श्रोर वहीं श्रापने निर्णीत दर के श्रानुसार एक श्रानुमानित श्रोसन उत्पादन का एक निश्चित श्रंश लेती है।

सरकारी कृषि प्रणाली में भूमि पर राजकीय स्वामित्व रहता है। इसका प्रबंध मजदूरी प्राप्त श्रमिकों की सहायता से सरकार के लिए हाता है। संवबद्ध कृषि प्रणाली प्जीवादी सिद्धान्तों पर त्रावारित होती है। लाभ-प्राप्ति ही इसका स्राधार है तथा केवल कारपोरेशन (संव) के सदस्यों के लाभ के लिए ही इसका संचालन होता है। श्रमिक के हितों की श्रवहेलना की जाती है: यथार्थत: श्रमिकों का शोषण होता है।

सहकारी योजना समिति ने संघबद्ध कृषि को अस्वीकृत कर दिया क्योंकि इसमें पूँ जीवाद के सामान्य अवगुण वर्तमान हैं। राजकीय कृषि केवल प्रयोग तथा प्रदर्शन के उद्देश्य के लिए ही उचित समभी गई। सामूहिक कृषि को इसलिए अस्वीकृत किया गया कि जनता इसके द्वारा अधिकार या सम्पतिहरण के भय से उत्ते जित हो सकती है। शायद समिति का यह मतलब था कि सामूहिक कृषि का व्यक्तिगत भूस्वामित्व के उन्मूलन के रूप में गलत अर्थ लगाया जा सकता है। फलस्वरूप उसने उन प्रणालियों का ही पच्च लिया जिनमें सहकारी कृषि के साथ स्वामित्व की सुरद्दा भी निहित हो।

समिति ने सहकारी कृषि के चार रूपों की व्याख्या की है:-

- (१) सहकारी उन्नत कृषि (cooperative better farming)
- (२) सहकारी सम्मिलित कृषि (cooperative joint farming)
- (३) सहकारी त्रासामी कृषि (cooperative-tenant farming)

- (४) सहकारी सामृहिक कृपि (cooperative collective farming)
- (१) सहकारी उन्नत कृषि समिति का उद्देश्य यह है कि सदस्यों का एक कृषि योजना के अनुसार निर्देशन करके उन्नत प्रकार से कृषि-कार्य संचालित किया जाय। प्रत्येक सदस्य स्वतंत्र होता है और वह कुछ विशेष उद्देश्य के लिए ही समिति का सदस्य बनता है। समिति सामृहिक रूप से बीज और खाद के क्रय, उत्पादन के संचयन, सफाई, किस्मांकन या अंगीकरण तथा विक्रय का काम, जुताई, कटाई, निरीच्चण तथा निगरानी और यंत्र के प्रयोग का उत्तर-दायित्व अपने ऊपर ले सकती है। वर्ष के छंत में सदस्य संरच्चित लाभांश प्राप्त कर सकती है।

क्या इसका यह अर्थ है कि यदि कोई व्यक्ति 'चाहे तो वह समिति के कार्यों के कुछ के अंश में सिम्मिलित होने के लिए सदस्य बने ? या बहुमत द्वारा किए गए निर्णय का सब सदस्य पालन करेंगे ? यदि बहुमत किसी प्रस्ताव पर सहमत है तो क्या उसका पालन करना अनिवाय होगा ? यदि ऐसा हो — और सामान्यत: किसी मी सहकारी समिति में ऐसा ही होता है — तव "किसी विशेष उद्देश्य के लिए समिति का सदस्य अन्यया स्वतंत्र" वाली उक्ति का का कोई अर्थ नहीं है। यह भी कहा जाता है कि साल के अन्त में ऐसे सदस्य अर्जित लाभांश प्राप्त कर सकते हैं। क्या इसका अर्थ यह है कि यद्यि साल के अन्त में वास्तविक लाभ हो, सदस्य को उसका हिस्सा नहीं मिले। यदि हाँ, तब यह आवश्यक होगा कि समिति उन्हीं कामों को अपने हाथ में ले जो सदस्यों के बहुमत द्वारा स्वीकृत हों। समिति के विभिन्न कार्यों द्वारा प्राप्त लाम का लेखा जोखा अलग अलग करने के प्रयत्न के बजाय यह बाँछनीय होगा कि समिति से किए गए प्रत्येक सदस्य के व्यापार के अनुपात से एक सामान्य लामांश बांटा जाय।

(२) सहकारी सम्मिलित कृषि समिति में छोटे-छोटे मालिक अपनी भूमि मिलाकर एक सम्मिलित फसल-योजना, सम्मिलित कय-विक्रय, सम्मिलित सौल और सम्मिलित रूप से कार्य करते हैं। प्रत्येक सदस्य अपनी दैनिक मजदूरी प्राप्त करता है। भू-स्वामित्व का सिद्धान्त माना जाता है और

सिमिति को प्रदत्त भूमि की मात्रा के अनुसार ही प्रत्येक सदस्य को प्रत्युपलिब दी जाती है। वास्तविक बचत में से प्रत्येक सदस्य को उसके द्वारा उपार्जित मजदूरी के अनुपात से लाभांश दिया जाता है। यदि कोई सदस्य सिमिति से स्तीफा देकर अपनी भूमि वापस लेना चाहता हो तो उसकी भूमि पर सिमिति द्वारा किए गए विकास के बदले में उसे मुआवजा देना पड़ेगा।

सिमित का यह भी ऋसण्ट विचार कि स्तीफा देने वाले सदस्यों को भूमि नहीं लौटार्या जाए। इस तरह एक सहकारी सिम्मिलित कृषि सिमिति की कल्पना में एक ऋस्पष्टता यह रह जाती है कि मूलतः सिमिति को प्रदत्त भूमि लौटार्या जा सकती है और नहीं भी। यदि मूल भूमि किसी सदस्य को वापस दे दी जाती है तो सिमिति द्वारा संचालित किसी कृषि-योजना पर प्रतिकृल प्रभाव पड़ सकता है। यदि स्तीफा देने वाले सदस्य की भूमि सम्पूर्ण भू-चेत्र के बीच में हुई तो वह सदस्य ऋपनी पुनः प्राप्त भूमि तक पहुँचने के लिए एक रास्ता की माँग कर सकता है तथा एक चतुर्दिक सीमा का निर्माण भी करना पड़ेगा। उचित विधान यह होगा कि सम्पूर्ण भू चेत्र के किसी ऋंतिम छोर पर स्थिति भूमि को वापस किया जा सकता है। यह विचार कर लेना भी वांछनीय है कि सदस्य प्राप्त भूमि पर स्वयं खेती करेगा या भूमि किसी ऋगसामी को उठा देगा। हमारा विचार है कि यदि स्तीफा देने वाला सदस्य सिमित को विश्वास न दिला सके कि वह स्वयं खेती करेगा तो उसकी भूमि वापस नहीं करनी चाहिए।

(३) सहकारी त्रासामी कृषि-समितियों का संस्थापन समिति द्वारा त्र्यायकृत या लगान पर लिए गए भूमि पर हो सकता है। इसमें सम्मिलित योजना तो हाती है परन्तु योजना व्यक्तिगत रूप कार्य में कियान्वित की जाती है। इसमें सामृहिक साल, पूर्ति तथा विकय विषयक सुविधाएँ तो हैं परन्तु सदस्य चाहे तो उनसे लाम उठाए या नहीं। प्रत्येक सदस्य एक हुजोत प्राप्त करता है, इसका लगान समिति को देता है तथा अदा किए लगान के अनुपात में लामांश प्राप्त करता है।

इस नियम के अन्तर्गत समिति के लिए यह छूट नहीं है कि यदि सुविधाओं से लाभ उठाने वाले सदस्य अल्प-संख्यक हों तो वह उन्हें सुविधाएँ प्रदान नहीं करे, दितीय, चाहे किसी भी सीमा तक सदस्य प्रदत्त सुविधात्रों का प्रयोग करे, उसको उसके द्वारा दिए गए लगान के ऋनुपात से ही लामांश मिलेगा। ऋतः जब तक यह मान न लिया जाय कि सभी या बहुसंख्यक सदस्य सभी मुविधात्रों का एक ही समान लाम उठाएंगे या यह कि सुविधात्रों का लागत के ऋनुसार ही मूल्य निर्धारण होगा, केवल ऋदा किए गए लगान के ऋनुपात से लामांश की ऋदायगी सदस्यों द्वारा प्राप्त सुविधात्रों के ऋनुपात के प्रतिकृल होगा। शायद समिति का विचार लागत के ऋनुसार ही सुविधाएँ प्रदान करना है।

(४) सहकारी सामृहिक कृषि सिमितियाँ स्वतन्त्र अधिकृत या पट्टे पर प्राप्त भूमि (Freehold or Leasehold) पर संस्थापित हाती हैं। भूमि सिमिति के अधिकार में रह भो सकती है या नहीं भी रह सकती है। इसमें सिमिलित कृपि होता है तथा सदस्यां को मजदूरी दी जाती है तथा साल के अन्त में उपार्जित मजदूरी के अनुपात से लाभांश का वितरण होता है। जो सदस्य स्तीफा देता है वह दिए गए पूँजी धन को पुनः प्राप्त कर सकता है। भूमि पर व्यक्तिगत अधिकार समाप्त नहीं होता है। उत्पादन का प्रोग्राम सिमिति द्वारा निर्धारित होता है। सरकार न तो उत्पादन योजना ही कड़ाई के साथ लागू करती है न काई मूल्य संबंधी नीति।

यदि पट पर प्राप्त भूमि पर समिति का निर्माण होता है तो यह स्पष्ट है कि भूमि के प्रयोग के लिए उसकी कीमत के अनुपात से लगान अदा करना पड़ेगा। यह रकम सम्भवतः पूर्व संविदे से हो निश्चित कर ली आयगी तथा प्रति साल वटती बढ़ती अनिश्चित-सी नहीं रहेगी, जब कि सहकारी सम्मिलित कृषि-समिति में भूमि के मूल्य पर आधारित लागांश घटता-बढ़ता रहेगा। यदि ऐसा नहीं हो सकता है तो सचमुच ही सहकारी सम्मिलित कृषि तथा सहकारी सामूहिक कृषि में एक ही मेद रह जाता। सम्मिनित कृषि समिति में भूमि का स्वामित्व समिति के हाथ में नहीं रहता। व्यवहार में सहकारी सम्मिलित कृषि समिति में भूमि का स्वामित्व समिति के हाथ में नहीं रहता। व्यवहार में सहकारी सम्मिलित कृषि समिति में भी सरकार फसल याजना तथा मूल्य निर्धारण को पूर्ण निकंतित नहीं करती तथां सहकारी सामूहिक कृषि समिति में स्तीका देने वाला सदस्य केवल वापसी में अदा किया पूँ जी घन हो नहीं बल्कि पद्दे

में (या लगान) पर दी गई भूमि भी प्राप्त करता है। यह स्पष्ट नहीं है कि सहकारी सामूहिक कृषि प्रणाली में सदस्य द्वारा अदा किए गए पूँजीधन को वापस किया जायगा या नहीं। अनुमानतः समिति इसके विपन्त में नहीं है तथा हमारे विचार में पूंजीधन का पुरस्कार अवश्य दिया जाना चाहिए।

कैप्टन मोहिते की रिपोर्ट (Capt. Mohite's Report)

स्पष्ट है कि सहकारी यांजना-समिति द्वारा निर्धारित सहकारा कृषि की रूपरेखा दोषों से मुक्त नहीं है। कैप्टन मोहिते द्वारा वम्बई सरकार के समज्ञ प्रस्तुत एक दूसरी रिपोर्ट है। उसमें सहकारी कृषि चार विभागों में खेटी है:—

- (१) सहकारी उन्नत कृषि
- (२) सहकारी सम्मिलित कृषि
- (३ सहकारी स्रासामी कृषि
- (४) सहकारी सामृहिक कृषि सहकारी योजना समिति द्वारा निर्णीत उपमेदों के समान हा ये विभाग हैं। परन्तु इनकी कल्पना में कुछ ऋत्तर है। यथा, सहकारी उन्नत कृषि में सभी सदस्य समिति द्वारा निर्धारित कृषि की नीति पर चलने के लिए स्वीकृति देते हैं: समिति ऋत्य गोण प्रकार के पेशों का संचालन भी कर सकती है। सदस्य जिस उद्दश्य के लिए समिति का सदस्य बनता है उसको छोड़ कर वह स्वतन्त्र होता है। पूंजीधन हिस्सों के द्वारा संचित की जाती है परन्तु उसको लौटाने का कोई उल्लेख नहीं है। यह निश्चित रूप से स्पष्ट उल्लिखित है कि समिति में उनके सदस्यों द्वारा किए व्यापार के ऋतुपात से लामांश सदस्यों में बांटेगी।

सहकारी सामिलित कृषि समिति में व्यक्तिगत स्वामित्व की भूमि का संचयन मात्र ही नहीं किया जाता परन्तु कय तथा पट्टे पर भी भूमि प्राप्त की जाती है। इस तरह यह समिति में सहकारी सम्मिलित कृषि समिति तथा सहकारी सामृहिक समिति—दोनों के सिद्धान्तों का मिश्रित रूप है। कोई स्पष्ट सुभाव नहीं दिया है कि किसी स्तीफा देने वाले सदस्य का भूमि उसको लौटायी नहीं जायगी। उपार्जित मजदूरी के अनुपात के अतिरिक्त समिति

प्रदत्त भूमि तथा पूँजीधन पर भी सदस्यों को लाभांश दिया जायगा। परन्तु आमदर्ना के प्रयोग के लिए निम्नांकित मद हैं:—

१-ऋगा तथा जमा पर व्याज

२--कार्थ्य-व्यय

· ३—च्रतियाँ

४--यंत्रों पर हास

५-भूमि पर कर (Land cesses and rent)

जो कुछ भी अवशेष होता है वह लाभ है जिसका २५% संचित सुर्चित कोष (Reserve Fund) में चला जाता है। इसके बाद ७५% लामांश वच रहता है। इसमें से हिस्सा पूँजी पर ६ %% की दर से प्रत्युपलिब दी जायगी। वचे हुए ७५% लामांश का ७०% सदस्यों में उनके द्वारा उपाजित मजदूरी के अनुपात से वितरित किया जायगा। इसके बाद जो ३०% अवशेष रह जाता है वह रिपोर्ट के अनुसार वेतन प्राप्त कर्मचारियों को बानस के रूप में तथा दान आदि में खर्च किया जायगा। इसलिए प्रत्यच्तः जब तक हम यह न मान लें कि सदस्या का भूमि के मूल्य के आधार पर दिया जाने वाला लामांश उपर्युक्त व्यय के मद संख्या ५ में शामिल है तब तक हम यह कह सकते हैं कि यह लामांश नहीं दिया जायगा। रिपोर्ट में यह कहा गया है कि दैनिक मजदूरा पर देने की आवश्यकता नहीं है परन्तु काम के दिनों की एक हकाई का प्रणाला निर्णीत की जानी चाहिए।

सहकारी श्रासामी कृषि समितियां का कल्पना सहकारी योजना समिति द्वारा निर्धारित रूपरेखा के समान ही है। यही बात सहकारी सामृहिक कृषि समिति को रूपरेखा के विषय में है। रिपोर्ट के श्रमुसार यह केवल कुल लाम के बितरण के प्रश्न पर सम्मिलित कृषि समिति से भिन्नता रखती है। "वर्ष के श्रंत में कुल लाभ का हिसाब कर लिया जाता है तथा मजदूरी, लगान, सुरिच्चित कोप श्रादि के लिए धन निकाल कर श्रवशेष लाभांश समिति की भूमि पर सदस्यों द्वारा किए गए अम की उपार्जित मजदूरी के श्रमुपात से उन्हीं में वितरित कर दिया जाता है।" हमारी राय में श्रम्तर केवल यह है कि प्रस पूँजीधन पर कोई लाभांश नहीं दिया जायगा यद्यपि यह उल्लिखित नहीं है कि पूँजीधन एकतित किया जायगा या नहीं। जहाँ तक भूमि पर दिये गए लामांश का संबंध है यह सफ्ट नहीं किया गया है कि सदस्यों से पटे पर भूमि नहीं ली जायगी। हम मान लेते हैं कि सदस्य अपनी भूमि समिति को पटे पर दे सकते हैं तथा व्यवहारिक दिक्तोण से वे जो कुछ भी बदले में पाएँगे और "भूमि की कीमत के अनुसार जो लाभांश पाते"—हन दोनों में कोई अन्तर नहीं है क्यांकि दोनों भूमि के मूल्य पर आधारित हैं । सहकारी सम्मिलित कृषि में भी, लाभांश का अधिक भाग सदस्यों में उनके द्वारा उपार्जित मजदूरी के अनुपात से वितरित किया जाता है : वहां केवल अल्पांश ही वेतन प्राप्त कर्मचारियों तथा दान में व्यय किया जाता है तथा हम मान लेते हैं कि सहकारी सामूहिक कृषि-समितियों में इस सिद्धान्त का लागू होना निषद नहीं है।

भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के परामर्शदात्री समिति (Advisory Board) द्वारा (१६४४) प्रस्तुत मेमोरन्डम (Memorandum) में सहकारी कृषि की परिभाषा यह है :— जहाँ ''प्रत्येक काश्तकार अपनी भूमि पर स्वामित्व अन्तुएए एख सकेशा परन्तु कृषि-कार्य सिम्मिलित नाति पर आधारित होगां। सारा व्यय सामृहिक कोष वह न करेगा तथा सारा आमदनां से लिया जायगा। बची आमदनी काश्तकारों में उनकी भूमि के अनुपात से वितरित कर दी जायगी।" इसमें यह गलत कल्पना कर ली जाती है कि कृषि में लाभ केवल भूमि के कारण ही होता है और अम के कारण नहीं। समिति में सदस्यों द्वारा किए गए कार्य तथा अम का माप भूमि कैसे कर सकती है।

कांत्रेस भू-सुघार समिति

सिमिति ने चार प्रकार की कृषि प्रणाला की रूपरेखा निर्धारित की थी : (१) व्यक्ति द्वारा का गई खेती जिसमें किसान के परिवार के सदस्य श्रीर कभी कभी मजदूरी पर लगाए अमिक भी काम करते हैं।

र यदि, जैसा कि बंबई की पंचवर्षीय योजना (१६३६) में था केवल मृ-विहीन श्रमिक ही सहकारी सामृहिक कृषि समितियों के सर्दस्य होंगे तब यह समस्या पैदा नहीं हो सकती है।

- (२) ऐसी सहकारी कृषि समिति जिसमें समिति के सदस्यों का व्यक्तिगत भू-स्वामित्व बना रहता है परन्तु प्रवन्ध सहकारिता के आधार पर होता है।
- (३) सामूहिक कृषि जिसमें कृषक वर्ग या कृषकों का एक समूह सिमितिः के अन्तर्गत व्यक्तिगत-मू-स्वामिस्व नहीं रख सकता। सारी भूमि का स्वामित्व सिमिति या पूरे सम्प्रदाय के हाथ में रहता है।
- (४) राजकीय मूमि पर एक राजकीय कृषि की जायगी। स्पष्ट है कि मू-सुधार समिति ने भूमि-स्वामित्व तथा भूमि-प्रबंध के आधार पर चारों वर्ग बनाए हैं। यदि हम स्वामित्व के आधार पर चलते हैं तो यह स्पष्ट नहीं है कि उस भूमि को जा सहकारी आधार पर प्रवन्धित है परन्तु एक सहकारी समिति के स्वामित्व में है हम किस अर्णी में रखेंगे। इसा प्रकार यह स्पष्ट नहीं है कि सहकारिता के आधार पर प्रवन्धित एक फार्म को जो कि राजकीय स्वामित्व में हो सहकारी फार्म कहा जायगा या नहीं। सामृहिक कृपि प्रणाली के वपय में यह स्पष्ट नहीं है कि फार्म का प्रवन्ध किसके हाय में रहेगा। क्या वह एक सामृहिक फार्म कहलाता रहेगा यद्यपि खेती (अ) व्यक्तिगत किसान द्वारा या (व) सहकारिता के आधार पर कृपकों के एक वर्ग द्वारा की जाए। प्रथम प्रकार की व्यक्तिगत खेती के विषय में यह स्पष्ट नहीं है कि व्यक्ति का स्वामित्व मूमि पर है या कि नहीं, व्यपि स्थिति यही प्रतीत होता है।

परिभाषा से यह भी स्वष्ट नहीं है कि ''सहकारी प्रवध'' (Managed Co-operatively) का क्या अर्थ है। इसका प्रयोग भूल से नहीं किया गया है क्योंकि परचात् (प्रश्न तालिका) में यह पूछा गया है।

प्रश्न ६ (i)—सहकारी फार्म का संचालन करते समय आप किस प्रशाली को अपनायेंगे ?

(vi) इन फार्मों के प्रवन्ध ग्रौर हिसाब के के लिए किस प्रणाली का सुभाव देंगे ! समिति ने सम्मिलित कृषि प्रणाली के पद्म में राय दी तथा

र सिमिति ने अपनी रिपोर्ट में कहा था कि क्योंकि राज्य ही उपयुक्त है, केवल खोज और अनुसंधान कार्य के लिए राजकीय फार्म स्थापित किए जाएँ; भावी कृषि में राजकीय फार्म शून्य प्रायः होंगे।

सहकारी प्रवन्ध से समिति का श्रर्थ सम्मिलित कृषि प्रणाली से है। सिमिति प्रत्यच्त: चाहती है कि यह सिद्धान्त केवल उन्हों जोतों पर लागू किया जाय जो कि 'श्राधार मृत चेत्रफल से कम हों।

"श्राधारभूत जोत" की कल्पना समिति ने सर्व प्रथम की है। यह वह जोत है जिससे कम च्रेत्र में खेती करना च्याता पूर्ण कृषि कार्य की दृष्टि से पर्याप्त (palpably) वाटे का ज्यापार है। समिति ने श्रार्थिक जोत के तिगुने चेत्र को "सर्वोत्तम जोत" (का सीमा) विधारित किया है। "श्राधार भूत" श्रीर "सर्वोत्तम" सीमाश्रों के बीच वाली जोतों के किसानों को विक्री, साल श्रादि के लिए बहुध्येयी सहकारों समिति के सदस्य बनना पड़ेगा। श्राधारभूत जोत से कम जोत वाले किसानों को श्रुन्य ऐसे ही किसानों के साथ मिलकर संयुक्त सहकारी कृषि करनी होगी। विहार, बंगाल, मद्रास के श्रमफल संयुक्त सहकारी कृषि प्रयोगों को दृष्टि में रखकर छोटे किसानों को जिनकी संख्या श्रिधिक है, सहकारी कृषि के लिए बाध्य करना वाछनीय नहीं है। उन्हें भी पहले बहुध्येयी समिति का सदस्य बनाना चाहिये।

पंचवर्षीय योजना आयोग

पंचवर्षीय योजना ऋ।योग ने भी वैज्ञानिक पद्धतियों ऋौर पूँजी विनियोग का ऋ।वश्यकता के महत्व का माना है। क्योंकि बड़ा जोत वालों के लिए यह सुविधाएं सुलभ होती हैं, ऋतः योजना ऋ।योग ने छांटे ऋौर मध्यम जोत वाले किसानों के लिए स्वेच्छा से सहकारी कृ।ष समिति बनाने को राय दी है।

र श्राधारभूत जांत का परिभाषा दो रपूर्ण है। न तो "पर्याक्ष" शब्द का शर्थ सीमा निर्धारण में सहायता देगा श्रीर न "कृषि कार्य की चमता"। इस कृषि कार्य की चमता को, श्रम, बैंक, पूँजी, भूमि—किसी की भो श्रीसत श्रथवा सीमांत उत्पादकता के रूप में श्रांक सकते हैं।

१ "सर्वोत्तम जोत" "ग्रधिकतम जोत" नहीं होती। वह सर्वाधिक इमता वाली जोत होनी चाहिये परंतु ऐसा प्रतीत होता है कि समिति सर्वेत्तम जीत को ही ग्रधिकतम जोत बनाना चाहती है। परंतु उत्पादन साधनों की श्रिपिततनीयता की दृष्टि से सर्वेत्तम जोत की सीमाएं कई हो सकती हैं।

समिति के शैस "यहस्थ-जोत" र (Family Holding) के.चार छ: गुना भूमि अवश्य हो और उसे पूर्ति, पूँजी, बिक्रां संबंधी सभी सुविधाएँ सरकार से मिलें तथा समिति के जीवन-काल में उसके सदस्यों के कृषि-अधिकार अपरिवर्तनीय रहें।

. योजना आयोग ने सहकारी कृषि का अर्थ तो नहीं स्पष्ट किया है परंतु वह यह नहीं जानता कि देश में हो रहे सहकारी कृषि प्रयोगों से क्या शिल्ला मिलती है। अतः उन्होंने उनके अध्ययन की आवश्यकता पर जोर दिया है। उन्होंने समस्त ग्राम-भूमि की सहकारी-व्यवस्था का उल्लेख किया है जिसका तात्प्य यह है कि खुदकाश्त करने वालों को, जिनकी कुल काश्त गाँव की जोती-बोई जाने वालों भूमि का कम से कम आधा है, सहकारी भूमि व्यवस्था के पत्त में निर्णय करने का अधिकार है। यदि वे ऐसे करें तो शेष गाँव वालों पर भी सहकारी कृषि व्यवस्था लागू होगी। सहकारी कृषि व्यवस्था, किसान-परिवार की छोटी छोटी टोलियों को भूमि पर अलग अलग सहकारी कृषि करने की अनुमित दे। सहकारी-कृषि-व्यवस्था एक प्रकार से पंचायत हारा ग्राम का कृषि-उत्पादन निर्णय और काश्तकारी वितरण का ढंग है। सहकारी ग्राम व्यवस्था, के रूप के बारे में योजना आयोग के विचार स्पष्ट नहीं हैं और उसका अन्तिम रूप प्रयोग और भूल के आधार पर निर्णय होगा। अस्तु।

वे ब्राधारम्त प्रश्न जिन पर मतमेद हैं निम्नाकित हैं:-

(१) क्या भूमि का स्वामित्व सदा के लिए सहकारी समिति के हाथ में चला जाना चाहिए ?

४ गृहस्थ-जोत'' वह जोत है जिसमें स्थानीय दशा श्रीर कृषि-पद्धित को हिंदि में रखकर एक हल की (या सामान्य परिवार द्वारा) खेती की जा सके। इस कृषि-कार्य में प्रचलित (Customary) मदद (यथा, श्रम श्रादि की) ली जा सकती है। स्पष्टतः यह श्राधिक जोत (Economic Holding) नहीं है श्रीर न यह कांग्रेस कृषि सुधार समिति द्वारा प्रतिपादित 'श्राधारभूत जोत'' है क्योंकि उसमें पर्याप्त घाटे के न होने का प्रश्न उठाया गया है। हानि लाभ का उल्लेख न होने के कारण इसके श्राधार पर 'श्रिधकतम जोत'' निश्चित करना उचित न होगा।

- (२) क्या फसल-योजना तथा कृषि विषयक कार्य सम्मिलित रूप से संचालित किए जाने चाहिए ?
- (३) क्या लाभांश का वितरण भूमि के मूल्य, उपार्जित मजदूरी या किए गए व्यापार के अनुसार होना चाहिए !

भूमियां चार प्रकार की हैं:--

- (१) वह भूमि जो व्यक्तिगत स्वामित्व तथा यवक्तिगत कृषि के अन्तर्गत है।
- (२) वह भूमि जो व्यक्ति के अधिकार में है या सरकार द्वारा अधिकृत है परन्तु असामी द्वारा जोती जाती है।
 - (३) वह भूमि जो कि खेती योग्य है परन्तु उस पर खेती नहीं होतो।
- (४) वह भूमि जिसको ग्रामी जोत में लाना शेष है या जो जोत के ग्रान्तर्गत लाई जा रही है।

दीर्घकाल में भू-स्वामित्व का प्रश्न व्यक्तिगत आधार पर हा हल होना चाहिए व । प्रारम्भिक दशा में जहाँ तक ऊपर अंकित प्रथम दो प्रकार की भूमि

उ० प० में जमीदारी उन्मूलन तथा भूमि-सुधार बिल एक्ट, १६४६ में

ध सहकारी सम्मिलित कृषि विषयक कुछ प्रयोग पहले हो चुके हैं।
तथा उनका परिणाम संतोषपद नहीं रहा है। रिजस्ट्रार बम्बई ने अपनी
रिपोर्ट में लिखा है: सिम्मिलित कृषि-सिमितियों के विषय में जहाँ तक अनुमव
प्राप्त हुआ है वह यह कि जमीदारों तथा असामियों को भूमि का एकीकरण करने के लिए तैयार कर लेना मुश्किल है तथा सिम्मिलित कृषि, अपनी
वास्तविक जाति-गुण के अनुसार सरल नहीं है जब तक कि इस प्रकार के
प्रत्येक प्रयोग के लिए विस्तृत फामे राज्य द्वारा न दिये जायं इसी प्रकार
मदास के २६ भूमि कृषि-सिमितियों के विषय में रिजिस्ट्रार ने लिखा है कि
सब प्रकार की स्वीकृतियों के बावजूद प्रत्येक निवासी अपने ही दिख्कोण
तथा उत्तर दायित्व से अपनी भूमि पर कृषि करना चाहता है। तथा फल
स्वरूप शास उत्पादन अपने लिए ही सुरिचृत रखना चाहता है। जहाँ तक
सहकारिता का संबंध है मदास तथा बम्बई दो बहुत ही प्रगतिशील प्रदेश हैं।
उनके अनुभव से यह प्रतीत होना चाहिए कि हवा का रुख किस और है।

का संबंध है स्वामित्व का ऋषिकार ऋछूता छोड़ देना चाहिए। दोनों दशाश्रों में, सहकारी उन्नत कृषि तथा सहकारी समितित कृषि समितियों का निर्माण किया जा सकता है। सम्मिलित कृषि समिति को सहकारी ऋगसामी सम्मिनित समिति की संज्ञा भी दी जा सकती है।

जमींदारा उन्मूलन के सिद्धान्तों को कार्यान्वित करने के पश्चात् श्रंतिम दो श्रेणियों में श्राने वाली भूमि राजकीय जायदाद हो जायगा। इनको सरकार द्वारा समितियों के हाथ में दे दिया जाना चाहिए; या भूमि को सम्मिलित हुन से प्रयोग करने का श्रिषकार दिया जाना चाहिए; या सदस्यों को व्यक्तिगत हुन से कृषि करने के लिए स्वाकृति मिलनी चाहिए। बाद समिति को उन्नत कृषि के काम को संचालित करना चाहिए तथा श्रसामी कृषि या सम्मिलित (सामृहिक) कृषि पर चलना चाहिए।

जहां पर व्यक्तिगत स्वामित्व या त्र्यासामी के ऋषिकार के बावज़द सम्मिलित कृपि संचालित की जाती है, सदस्य को ऋपनी भूमि वापस पाने का ऋषिकार रहना चाहिए यदि वह ग्राम-पंचायत को ऋग्रश्वासन दे सके कि वह स्वयं भूमिपर खेती करेगा। कालांतर में जब ग्रामीण ऋर्थ-व्यवस्था में सहकारी समिति एक शक्तिशाली संस्था रूप पा जाय तब वह ऐसा सिद्धान्त चालू कर सकती है। यह ऋग्वश्यक नहीं है कि समिति छोड़ने वाले सदस्यों को इस तरह

ऐसा विधान है कि कोई दस सदस्य जो कि किसी विशेष चेत्र में सामान्यतः एक गाँव कम से कम ५० एकड़ भूमि पर भूमिधर या सिरधर का अधिकार स्वते हों एक सहकारी कृषि-समिति का निर्माण कर सकते हैं यदि अनार्थिक जोत वाले यथा शित सदस्य ६ ई एकड़ से भी कम जोत भूमिधरों या सिरदारों का है भाग शित हस प्रकार के कुल जोत का कम से कम है भाग अपने अधिकारों में स्वते हों तथा एक सहकारी कृषि-समिति के निर्माण के लिए आर्थना पत्र दें तो इस प्रकार के सभी जोत के लिए स्वीकृति मिल जायगी जब तक कि जाँच पहताल के बाद जिलाधीश अर्द्धकृत नहीं करता है। इसका अर्थ यह है कि इस्तीफा देने वाले सदस्यों को उनकी भूमि वापस नहीं की जायगी। दूसरे शब्दों में, एक्ट के अन्तर्गत, भू-स्वामित्व सद्दा के लिए स्मिति के अधिकार में चला जायगा।

उनकी प्रारम्भिक मूल भृमि ही वापस की जाए। यह किसी भी खरह (प्लाट) के रूप में लौटाई जा सकती है जिससे समिति की फसल-योजना पर कोई प्रतिकृल प्रभाव न पड़े। इस तरह हम देखते हैं कि यह आवश्यक नहीं है कि सदैव के लिए स्वामित्व को समिति के अन्तर्गत कर दिया जाय।

फसल-योजना का निर्धारण समिति द्वारा किया जाना चाहिए। इसको कार्यान्वित करना तथा इससे कृषि विषयक कार्य समिति की रूपरेखा के स्नमुसार सामृहिक सम्मिलित स्नयं व्यक्तिगत स्नाधार पर करना चाहिए। समिति से सदस्य जो व्यापार करें उसके स्नमुपात से लाभांश का वितरण हांना चाहिए। इसका मापदंड उपार्जित मजदूरी हो सकर्ता है। यदि सदस्यों से मजदूरी या काम के दिनों की इकाई के स्नाधार पर काम लिया जाता है। यदि गैर सदस्यों से भी काम लिया जाता है, तब भूमि का मूल्य या लगान ही लाभांश के वितरण का स्नाधार बन सकते हैं।

दसवौ परिच्छेद

भारत में कृषि-विषयक बाजार

सामाजिक न्याय श्रोर मूल्य

सामाजिक न्याय की दृष्टि से यह त्रावश्यक सममा जाता है कि किसान को कृषि-पदार्थ का उचित मूल्य मिले श्रौर मूल्यों में श्रवांछुनीय प्रभाववाली घट-बढ़ बंद की जाय । पहले लाई स्टाम्प श्रौर श्रभी हाल में श्रंतर्राष्ट्रीय संघ द्वारा किए श्रध्ययन के फलस्वरूप यह कहा जा सकता है कि वर्तमान् श्रौद्योगिक विकास के साथ कृषक को श्रपने पदार्थ के बदले में क्रमागत कम तैयार माल मिलता है। पिछुले सत्तर वर्षों में उसे उतने ही तैयार माल के लिए ड्योड़ा माल देना पड़ता है :—

वर्ष निश्चित तैयार माल की मात्रा के बदले कितना

प्रतिशत कच्चा माल देना पड़ता है

१⊏७६-⊏०	१००
१८८१-८५	७.७३
१८८६-६०	3.508
१ <u>८६१-६</u> ५	१११
१८६€-१६००	3.88.8
१६०१-०५	११८•२
१६०६-१०	१ १६ · ६
१६११-१३	११६ •६
१६२१-२५	१४५.६
१६२६-३०	१३६•४
१६३१-३५	१६१•३
१६३६-३८	१५६ • ०
१६४६-४७	१४५ ६

[ै] ये त्रांकड़े त्रंतर्राष्ट्रीय संघ द्वारा प्रकाशित "त्रर्घविकसित तथा त्रौद्योगिक देशों के त्रापसी व्यापारं में युद्धोत्तरकालीन मृल्य-संबंध, १९४६" में दिए त्र्यांकड़ों के त्राधार पर ऋनुगणित किए गए हैं।

कृषि उत्पादन और मूल्य

किसान को इस सामाजिक अन्याय से बचाना चाहिए। इस संबंध में यह व्याख्या की गई है कि कृषि उत्पादन किन शक्तियों पर निर्मर है। जहाँ अविकसित दशा है तथा किसानों को आर्थिक स्थिति निम्न है और उनके खेत छोटे छोटे हैं वहां किसान अपने भाजन के पदार्थ पैदा करता है और आवश्यक नकद निधि प्राप्त करने के लिए मंदी के समय अधिक अन्त पैदा करने की चेण्या करता है। नगरों और उद्योगों में लगे व्यक्तियों के विपरीत किसान अधिक सहनशील और संतोपी है। मंदी के समय नगरों से लोग गांव चले जाते हैं और खेतों की संख्या बढ़ जाती है। उस समय और बाद में भी किसान परिस्थिति से लाम उठाने के लिए जागरूक रहता है । यह कहना गलत होगा कि अन्य लोगों की भाति किसान अधिक (या अधिकतम) लाभ उठाने को चेण्या नहीं करता। यह सत्य है कि वह साहस और जांखिम कम उठाता है। अत: उद्योगपतियों की भांति वह मूल्यों का पूर्ण लाभ उठाने के लिए अपने उत्पादन कय और व्यवस्था को आए दिन बदलता नहीं।

उत्पाद्न-मूल्य-संबंध के कारण

सैद्धांतिक दृष्टि से यह कहा जाता है कि मूल्य परिवर्तन के साथ उत्पत्ति की अपिवर्तनीयता के संभव कारण हैं:—(i) निश्चित लागत का अधिक होना, (ii) उत्पादन समय का लंबा होना, (iii) कृषि-पदार्थों के मूल्य के अनुपात में कृषि-साधनों की लोच कम है तथा कृषि-साधनों के बाजार अपूर्ण (imperfect) हैं।

परंतु प्रथम तो कृषि जीवन-क्रम है श्रीर मंदी के दिनों में परिवर्तनीय व्यय (variable inputs) भी नहीं घटाए जाते न मज़दूर ही कम रखे जाते हैं, न लगान पर कम भूमि लो जाती है। दितीय, हनारा कृषक तो श्रपने पोषण के लिए खेती करता है; श्रतः जब श्रिषक दिनों तक मंदी रहती है तब केवल किको वाले कृषि-पदार्थों के उत्पादन में परिवर्तन होते हैं। जहां तक उसी साल के उत्पादन का प्रश्न है, किसान उसे राक नहीं सकता।

र जूट, रूई, मूंगफली त्रादि की फसल मुख्य के साथ बढ़ती घटती पाई जाती है।

मेंद्रास्त: वह उत्पादन तभी रोकेगा जब कसल तैयार करने के शेप व्यय की अपेता प्रत्याित कसल का अनुमानित कूल मूल्य कम हो। परंतु भारतीय सांस्कृतिक व नामाजिक व्यवस्था के अंतर्गत हमारा किसान इप प्रकार का वैत्तिक लेखा-सोखा नहीं रखता।

ृतिय, भाव गिरने पर अकृषि-तेत्रों में साधनों के मून्य कम हो जाते हैं, अतः कृषि माधनों को अवसर-लागत गिर जाती है। इसकिए भाव गिरने पर कृषि-साधनों को पूर्ति वढ़ जाती है और साधनों का मून्य वट जाता है। अतः उत्पादन कम करने की प्रवृत्ति धीमी पड़ जाती है। इसके विपरीत भाव बढ़ने पर अकृषि-तेत्रों में साधनों का मून्य वढ़ जाता है। एत के विपरीत भाव बढ़ने पर अकृषि-तेत्रों में साधनों का मून्य वढ़ जाता है परंद तब भी कृषि-साधनों का मून्य तथा पूर्ति में एक सामा तक काई परिवर्तत नहीं होता है।

कृषि समृद्धि और मृ्ल्य

कृषि-उत्पादन ख्रौर कृषि-मूल्यां तथा सामान्य मूल्यां के बीच पाए जाने वाले संबंध के कारणों के संबंध में जो विवाद हैं वे बीच (कर्मा?) दूर नहीं हो सकते। उस व्याख्या के कारणा कृषि-समृद्धि का वृद्धि करने में ख्रमी विशेष सहायता नहीं मिलतां दिखाई पड़ती। कृषि-उत्पादन की वृद्धि से ग्रामों की स्थिति तुषर सकती है परंतु उपर्युक्त व्याख्या से कृषि-उत्पादन बढ़ाने के उपाय हाथ नहीं लगते। मौद्रिक-अर्थ-व्यवस्था के ख्रांतर्गत ग्रामां के ख्रार्थिक विकास तथा समृद्धि के लिए उत्पादन-वृद्धि के साथ (या ग्रामां) किसान को कृषि-पदार्थ का ख्रिषिक मूल्य मिलना चाहिए। परंतु जन-समृद्धि की दृष्टि से यह बात सदैव उचित न होगी। मूल्य की कमी मो वांछ्रनीय हो सकती है।

जन-समृद्धि और मृ्ल्य

यदि जन-समृद्धि के दृष्टिकोण से काम किया जाय तो तीन मुख्य उद्देश्य उल्लेखनीय हैं: (१) मूल्य निर्धारण उपभोक्ता की रुचि पर ब्राधारित हो (२) कार्य-चमता में दृद्धि हो तथा (३) उचित न्याययुक्त जीवन-स्तर का

र यदि कृषि साधनों की लोच वैसी ही होती जैसी भाव िशने की दशा में, तो भाव बढ़ने पर कृषि-साधनों के मूल्य इतने बढ़ते कि किसान को उत्पादन बढ़ाने में बांडा होता । परंतु ऐसा नहीं होता हैं।

श्राश्वासन हो । कृषि-विषयक बाजार की समस्यात्रों का विवेचन करते समय उपभोक्ताओं के भोजन के प्रश्न की उपेक्षा नहीं की जा सकती। इस संबंध में दो उदाहरण दिए जा सकते हैं। प्रथम, मान लीजिए कि वर्तमान मूल्य पर श्रितिरिक्त उत्पादन की श्रवस्था है तथा यदि मूल्य घटा दिया जाय तो श्रितिरिक्त उत्पादन का विक्रय इस तरह होगा कि उस समय वर्तमान मूलय पर विक्रय-के पश्चात् प्राप्त ग्रामदर्ना का अपेक्षा ग्राय कुल ग्रामदना बढ़ जायगी। इस श्रवस्था में मूल्य घटाना वांछनीय होगा। दितीय, मान लीजिए कि राजकीय आर्थिक सहायता के कारण किसान की लागत घट जाती है (तथा इसलिए मूल्य भी) श्रीर फलतः उपभोग की मात्रा में वृद्धि होती है। यदि इस दशा में कृपक की ग्रामदनी में परिवर्तन तथा ग्रार्थिक सहावता के फलस्वरूप श्रिधिक उचित भाजन के कारण उपभोक्ता का कार्य-स्मता में दृद्धि का योग राजकीय ऋर्षिक सहायता से ऋषिक हो, तब ऋर्षिक सहायता तथा घटा कीमत बांछनीय हैं। परन्तु यह सब दशाएँ ऋतिरिक्त तथा उपलब्ध पूर्ति के बावजूद अधिक मूल्य के कारण कय-दामता की कमी से संबद्ध हैं। इनका महत्त्व वहाँ त्र्योर बढ़ जाता है जहाँ जनता को अपनी स्त्रावश्यकतास्त्रां का ऋधिकांश (भाज्यपदार्थ को लेकर) क्रय करना पड़ता है।

ऋर्थव्यवस्था और मृल्य-महत्व

भ रत की जनसंख्या का लगभग ८७% (१६५१) गाँवों में है तथा कुल मजदूरों का लगभग ६७% कुषि में काम करता है। खाद्यान्न के अन्तर्गत लगभग ७८% भूमि है तथा इसका सम्पूर्ण मूल्य कुल कृषि-उत्पादन के मूल्य के लगभग ६६ ७५% के बराबर होगा। खाद्यान्न के निर्यात का प्रतिशत बहुत ही कम है तथा उसका उपेचा की जा सकती है। नगरवासी की अपेचा ग्रामवासी अधिक अन का उपभाग करता है। परन्तु ग्रामीण जनता की गरीबी को दृष्टिकोण में रल यह कहना गलत नहीं होगा कि मूल्य के अनुसार लगभग ६६ × ८०० अर्थात् लगभग सम्पूर्ण खाद्यान्न फसज क दें ह हालत में ई से अधिक) भाग का उपभोग गाँव में होता है। नागरिक और ग्रामीण चेत्र में उपभोक्ताओं के हाथ बेचे गए खाद्यान की विक्री और मात्रा विषयक आँकड़े प्राप्त नहीं हैं। अतः उक्त गणना का परीच्ण

जहां किया जा सकता । जहाँ तक ग्रामीन्य उपभाग का संबंध है ग्रिथिकां शहय एक बिन। मूल्य खादान के वितर्क की समस्या है १ । ग्रातः सम्पूर्ण क्सल के कुल कामत के हैं (श्रिविक ने श्रिपिक हैं) माग के मूल्य निर्धारण का ही प्रश्न उठ सकता है। यह स्थिति परिवर्तनीय होगीः, जब योजना के कारण जनसंख्या का पेशेवर तथा जेतीय वितर्क बदल जायगी तथ यह स्थिति भी वदल जायगी । श्रीदीलीकरक की दशाः, ग्रामीक् केन में कृषि-उद्योगों के संचालन तथा कद मजदूरी-प्रकाशों के ग्रायाय जारे की र्याम पर ही ये परिवर्तन श्राधारित होगे । यदि दश्यहे याजना या हेता हो कोई श्रम्य योजना श्रम्माई जाय तो सम्भवतः देश में जुना-श्र्य-व्यवस्था श्रीवक मात्रा में होगी श्रीर तद कृषि मूल्यों की समस्या का महत्व श्रीवक होगा ! कुछ श्रम्य उल्लेखनीय योजनाश्री में एका नहीं होगा ।

४ यह उत्तेख किया जा सकता है कि भारत में कृषि का कुछ इह तक विशेषीकरण हो चुका है। जुट का उत्पादन पूर्वी प्रदेशों में, दक्षिण में कपास का, तथा उ० प्र० और विहार में गन्ना का उत्पादन प्रावस्थक गुम्माल के उत्पादन के लिए उपयुक्त चेत्र नहीं छोड़ता। इसिलए जो मजदूर इन चैत्रों के उत्पादन में लगे रहते हैं उनको वाहर से भात अब खरीदना पड़ता है। यह अज्ञात है कि किन ने किसान केवल या अधिकांश्यतः अलाय-फसत का उत्पादन कर रहे हैं। क्योंकि कुल चेत्रकल के २२% में भी अलाय-फसत को यह संभव है कि एक-तिहाई छुल किसान तक ही इसके उत्पादक हों। उनका वितरण उत्पादन के चैत्रों में समान का ने उचित हैंग में नहीं होता तथा कुछ तो बड़े बड़े अभाव-प्रस्त चेत्र हैं। यश्यप कुछ लोग आसीण आसम-निर्मरता के सिद्धान्त से सह नत नहीं हो सकते हैं, हमार मत में भारत के पूर्वी तथा दिल्यी भाग में ११४०-४० वाली अभाव मी दशा को स्थान से बनने के लिए कम से कम चैत्रीय आस्मानभीरता अवस्य रखनी चाहिए।

[े] ऐसी योजनाएँ श्री तरलोक सिंह लिखित, पावर्श एनड सोशात चैनज, एं द्याशंका दुवे क्षत 'ग्रावर एश्रीकलचरल प्लान' और ते॰ छे॰ टी॰ साहा द्वारा लिखित 'दी शिन्सिपुल्स ग्राफ प्लैनिंग' में दी गई हैं।

इस समय इन क्रियात्मक प्रश्नों की उपैचा कर, हम विक्रय की कार्य-क्रमता-वृद्धि तथा उपभोचात्रों की रुचि पर ब्रायारित मूल्य-निर्धारण की नीति पर ध्यान देंगे । कृषि-विषयक उत्पादन की माँग मुख्यतः समय ऋौर स्थान पर प्रसारित रहती है। दूसरी ख्रोर साल में केवल दो या तीन बार ही फसल कटती है। माँग से तुलना करने पर पूर्ति स्थान से ऋधिक सम्बद्ध है। प्राचीन समर्य में यह स्रवस्थान थीतव गाँव की स्रर्थ-व्यवस्था स्रात्म-निर्मर थी। कृपि में विशेपीकरण (specialisation) की बृद्धि तथा ऋखाद्य-फसल के उत्पादन के कारण समस्या अधिक महत्वपूर्ण हो गई है। अब ऐसी अणार्ला की स्रावश्यकता है जिसमें संचयन, एकत्रीकरण, श्रेणीकरण, गोदामा में स्रन एकत्रित करने, गमनागमन तथा विकय त्रादि की कियाविधि ऐसी है कि क्रांष-पदार्थ की सरलता से परीचा ले नके । इसलिए यह कहा जा सकता है कि विक्रय थोक में, उचित बाजार में, उचित समय पर होना चाहिए तथा शक्ति के अपव्यय, द्विति और विक्रेताओं की अज्ञानता के कारण होने वाली कठिनाइयों को कम करना चाहिए। क्योंकि श्रौसत किसान न्यून मात्रा में विकय करता है इस दिध्यकोण से योक विकय के लिए सहकारी बिक्री समितियों द्वारा माल को एक करने की ऋवश्यकता है। विशेष फसलों के उत्पादन के लिए दीवंकाल में जीत के आकार को बढाने का प्रयत्न करना चाहिए। तब भी सहकारी समितियाँ फसल को उचित बाजारों में विक्रय करने के लिए किसान की सहायता का कम जारी रख सकती हैं।

उत्पादन की थोड़ी मात्रा तथा उत्पादक की नकद रुपये की तत्कालीन आवश्यकता ही अधिकतर उसको स्थानीय विकय के लिए मजबूर करती हैं। कुछ अवस्थाओं में (यथा, खरांफ के मौसम में) अगली फसल बोने के लिए किसान की उपस्थिति खेत में आवश्यक होती है, इसलिए वह कहीं दूर विकय के लिए नहीं जा सकता। दो अन्य महत्वपूर्ण कारण हैं बाजार विषयक सूचना का अभाव तथा अमनागमन की समस्याएँ। उत्पादक यह नहीं जानता कि किस बाजार में भाव ऊँचे हैं। उसे केवल पड़ोसी गांव और तहसील के बाजार के बतमान मूल्य मालूम रहते हैं। यदि उत्पादक को बाजार तथा बाजारों की इशा विषयक ज्ञान और सूचना प्राप्त होती है तब गमनागमन विषयक

अनुविवाओं के कारण वह अपना माल उत्तम बाजार में नहीं भेज सकता। जल, सड़क तथा रेलवे द्वारा गमनागमन के साधन में केवल उपेन्तित तथा असमयदस्य दृद्धि का ही प्रश्न नहीं है परन्तु विभिन्न किराए की दरों का (बिरोपत: रेलवे के) भी प्रश्न हैं। सड़क-बातायात के संबंध में (१) बैलगाड़ी के गमनागमन के साधन की मुधार करने की समस्या के साथ-साथ (२) बांत्रिक सड़क गमनागमन के साधन की विकसित करने की समस्या वर्तमान है। उद्योगों की गलत स्थान पर संचालित करने तथा किसान के अप्रुणप्रस्त होने के कारण उचित बाजारों में माल का विक्रा नहीं होती है।

कृषि को अर्थ-सहायता देने की आवश्यकता हो गलत स्थान तथा गलत समय पर माल के विकय का कारण है। यदि आर्माण साख की समस्या का उचित हल किया जा सके तो फसल काटने के बाद ही कृपि-उत्पादन का स्थानीय विकय या महाजन द्वारा ऋणा की प्रणाली को बन्द किया जा सकता है। संभव है कि किसान ऋणीं हो तथा यह शर्त स्वोकार कर चुका हो आर्माण महाजन, भ्रमणशील व्यापारी या किसी भारतीय (या अभारतीय) व्यवसायी या निर्यातक के एजेन्ट को पूर्व निर्धारित दर पर अपना माल बेचेगा। जहाँ तक कृषक पर अभारतीय नियंत्रण का संबन्ध है, यह संभव है कि किसान कृषि प्रणालां, खाद तथा बीज विषयक उचित परामर्श पाता हो परन्तु जहाँ तक उत्पादन के मूल्य का प्रश्न है उसे घाटा अवश्य होता है। अस्तु, उचित समय पर विकय के लिए अन्न-संचयन विषयक सुविधाओं का होना भी आवश्यक है।

किसान द्वारा ठीक बाजार तथा उचित समय पर कृषि-उत्पादन के विकय की समस्या यही नहीं इंगित करती है कि किसान को बाजार विषयक सूचना से पूर्ण रूपेण परिचित कराने की ही आवश्यकता है बिलक बाजार विषयक सिद्धान्तों, विशेषकर मूल्य निर्धारण की प्रणाली, प्रचलित बाँट और माप-दंड तथा लगाए गए बहे और कटौती आदि से उसे अवगत कराना चाहिए।

कार्य-तमता के लिए यह आवश्यक है कि एक मिश्रित किश्म का माल न पैदा किया जाय । किसी भी दशा में मिलावट नहीं करनी चाहिए। परन्तु उत्पादक तथा कुछ हद तक दलाह और माध्यमिक घन लाम के लिए इस राह पर चलते हैं। वे बहुत ही कम यह सोच पाते हैं कि अंत में इससे मूल्य पर प्रतिकृत असर पड़ता है तथा अंत में उत्पादक को ही चृति वहन करना पड़ता है। यदि माध्यमिक (middleman) माल में मिलावट करता है तो कुछ समय पश्चात् उसे कम मूल्य का घाटा उठाना पड़ेगा। तब वह इसी बहाने उत्पादक को भी कम दाम देने को दलील पेश करेगा। अतः जान बूक्तकर मिलावट के स्थान पर माल का उचित अ शीकरण तथा विभाजन होना चाहिए।

श्रंत में चूहों, की ड़े-मको ड़ों तथा नमी श्रादि हारा होने वाली चृति से उत्पादन को नुरिच्त रखने के लिए वैज्ञानिक श्रन्न मंहार श्रीर गोदाम का निर्माण होना चाहिए। केवल चूहों हारा ही खाद्य न की वार्षिक चृति लगभग तीन करोड़ रुपये के दरायर होती है। श्रन्य कारणों हे भी बहुत श्रिधिक चृति होती है।

उपभोक्तात्रों की किया महत्त्वपूर्ण है। यदि उत्पादको (या उत्पादकों की किया कार्य कार्य कार्य वा किया कार्य क

एक अन्य दृष्टिकोग्।

इस समस्या के हल के लिए दो अन्य ढंग हैं। प्रथम में यह इंगित किया जाता है कि कम मूल्य मिलने के कारण यह हैं कि किसान उत्पदन की कम मात्रा, ऋगा, आर्थिक कठिनाइयों के कारण उसकी वेबसी, अधिक यातायात व्यय, बाजार की अवस्था का अज्ञान, मंडी के बुरे अनुभव—जैसे आद्धितया केता का (जो कि बहुधा आद्धितया का ही खरीदार होती है) ही पच करता है, भावताव ठीक करने की अनियंत्रित प्रणाली, संध्या को बाजार वन्द

होने के समय में (या जब माल ब्रांशिक रूप में गोदाम में रखा जा चुका हो) माल की श्रेंटसंट खरावियां वताकर कम मूल्य देने का उनकी चालवानी तथा विभिन्न प्रकार की कटौतियाँ करना और गांव की अगला फसल की वाने के लिए खेत में उपस्थित रहने की स्त्रावश्यकता । इन्हीं कारणों से किसान स्रपना भाल स्थानीय चेत्र में ही वेचता है। इनमें से चार महत्वपूर्ण कारण उल्लेखनाय हैं यद्यपि ये सभी उपर्यक्त कारगों में स्पष्ट नहीं हैं। प्रथम, हर एक व्यापारी (i) अन्य व्यापारियों के अभाव और अनुपरियति में, (ii) रिवाज के ब्रानुसार या (iii) महाजन होने के कारण उत्पादन पर उसका हक पहले होता है इससे वह मूल्य निर्धारण पर ग्रयना प्रभाव डालने में सभर्य होता है ग्रीर ग्रपने चेत्र में कुछ ग्रंश तक एकाधिकार रखता है। द्वितःय गांवां तथा मंडियों में ऋब तक बाँट (weights) तथा मापदंड का उचित निर्वीरण नहीं हो सका है जिससे कि विकता को विभिन्न प्रकार की च्रितयाँ उठानी पड़ती हैं। तृतीय, उत्पादन का श्रेणीकरण ठीक प्रकार से नहीं होता तथा कभी-कभी जान वृभकर मिलावट कर दी जाती है-यथा, जूट ग्रीर वा में। इसलिए पदार्थ का कम मूल्य मिलता है। चतुर्थ, स्त्राशचा तथा उचित गठन के स्त्रभाव के कारण पूर्ति ब्रौर माँग में उचित संतुलन नहीं रहता है।

पर्यवेच्चग्

दूसरी श्रध्ययन प्रणाली में सर्वप्रथम विपण् न-सर्वे (Market Survey) करते हैं। केन्द्रीय विपण्न विभाग (Central Marketing Department) ह प्रादेशिक सरकार है से सहयोग से यह श्रध्ययन किया कि बाजार विषयक क्रियाएँ क्या है तथा व्यय किस तरह विभिन्न मदों पर प्रसारित किया जाता है। कुछ लोगों का यह विचार है कि यह गण्नाएँ ठीक

द केन्द्रीय कृषि विषयान विभाग निक्नांकित वस्तुओं के विषय में बाजार विषयक रिपोर्ट को प्रकाशित कर चुका है। गेहूँ (इसकी एक अतिरिक्त रिपोर्ट भी है), तिलहन, श्रंडे, श्रमरूद, कहवा, श्रालू, दूध, चावल, मूंगफली, नारियल के उत्पादन, काजू, चना, केला, जौ, मछली, मेंड श्रौर बकरी, पशु, ऊन तथा वाल, श्रांडी, घी श्रौर श्रन्य दुग्ध-उत्पादन, इलायची, सरसों, पश्यर, तथा श्रन्य फल।

श्रीर सही नहीं हैं। यह सम्भव है कि उपमोक्ता श्रीर किसान के मूल्य एक ही समय के न हों तथा ऐसी स्थिति में माध्यमिक द्वारा लिए गए श्रिधिक जोखिम, माल के खराव होने तथा संचयन के व्यय के लिए कोई सीमा (margin) नहीं छोड़ी हो। यह भी सम्भव है कि कहीं कहीं श्रित्युक्ति से काम लिया गया हो श्रीर दोनों मूल्यों के बीच- श्रम्तर २०-४०% तक नहीं हो। फिर भी मैं सोचता हूँ कि कम से कम

यह भी उल्लेखनीय है कि निम्नांकित रिपोर्टें भी प्रकाशित की जा चुकी हैं :—

- (अ) कृशि विकय परामशंदाता की वार्षिक रिपोर्ट;
- (ब) भारतीय सहकारी कृषि-बाजार विषयंक रिपोर्ट ।
- (स) भारतीय मेले बाजार श्रीर श्राइत संबंधी रिपोर्ट।
- (द) भारतीय मछली, मत्स्य केन्द्र, मछली पकड़ने की प्रणालियों की आर्फिमक निर्देशिका।

" प्रदेशों में, विशेषकर उ० प्र० में, युद्ध काल (१६४४) में, ग्रार्थिक समंक इन्सवेक्टरों को एक प्रश्नावली दी गई थी कि वे कृषि-उत्पादन विषयक समंक एकत्रित करें परन्तु श्रव तह इस दिशा में किए गए कार्य विषयक रिपोर्ट प्रकाशित नहीं हुई है। ग्राश्चर्य है कि कृषि विभाग द्वारा प्रदेशों में केन्द्रीय कृषि-बाजार विभाग के लिए एकत्रित समंकों का प्रादेशिक प्रकाशन श्रभी तक नहीं हुआ है। इनका प्रकाशन होना चाहिए जिससे कि किसान के लिए उचित बाजार विषयक सुचना प्रसारित की जा सके।

उ० ४० में उच्च विषणन इन्सपेक्टर प्रतिदिन थोक मूल्य विषयक समंक एकत्रित करते हैं तथा मंडी में कृषि-उत्पादन के श्रायात का भी लेखा तैयार करते हैं। यदि इनका प्रकाशन श्रीर अध्ययन किया जाय तो स्थानीय बाजार के सुधार श्रीर विकास के लिए प्रयत्न किया जा सकता है।

ेयह युद्ध पूर्व भारतीय सरकार द्वारा प्रकाशित बाजार विषयक रिपोटों पर श्राधारित है। अब वितरण व्यय (उत्पादक से लेकर उपभोक्ता तक) श्रधिक है (यथा १४% से ४०% के बीच) यह कुछ फसलों, यथा गेहूं श्रीर चावल के विषय में कम है, शीघ्र चयशील वस्तुश्रीं, यथा, फल श्रीर तरकारी के चेत्र में श्रधिक है। इन गण्नीश्रां से यह इंगित होता है कि स्थिति कैसी है। गण्ना से ज्ञात होता है कि माल को पैक करने, उठाने-रखने तथा गमनागमन के व्यय के कारण ही श्रिधिकांश व्यय होता है। उसके बाद बाजार में तौल-नाप विषयक व्यय का स्थान है। तत्पश्चात् चुंगी श्रादि का खर्च है। योक तथा फुटकर विकेताश्रों का लाभांश तो सब से कम बैठता है। श्रातः यद्यपि प्रत्यच्रतः किसान के लाभ के लिए यह प्रतीत होता है कि माध्यमिकों की संख्या को यथासम्भव घटा दिया जाय परन्तु व्याख्या यह इंगित करती है कि गमनागमन के साथनों को विकसित करने, बाजार का नियंत्रित करने तथा चुंगी श्रीर टैक्स को कम करने की श्रिधिक श्रावश्यकता है। इस श्रध्ययन प्रणाली से यह सिद्ध नहीं होता कि संचयन तथा श्रेणीकरण से पूर्ति को नियंत्रित किया जाय तथा माल की किस्म को विकसित किया जाय जिससे कि उत्पादक को श्रिधिक मूल्य मिल सके।

आधारभूत बाधाएँ

इन समस्यात्रों के हल की ऋाधारभूत बाधाएँ—ऋशिद्धा, ऋपयीत ऋल्य-कालीन साख की सुविधाएँ, गमनागमन की कठिनाइयाँ, ऋपनयंत्रित बाजार तथा विक्रय स्थानीय चुंगी टैक्स ऋादि हैं।

सरकार से यह आशा की जाती है कि वह इन कठिनाइयों को दूर करने के लिए कदम उठाए। यह बाजारों का निरीक्षण और अध्ययन करके प्राप्त ज्ञान का जनता में प्रसार कर सकती है।

श्रत्यकान में सरकार बहुत हा सीमित मनुष्यों।को शिद्धित कर स्वनाएँ प्रदान कर सकतीं है तथा उन्हीं किसानों के लिए बाजार विषयक कार्य का भार श्रपने ऊपर सचाई श्रीर लगन के साथ लेना चाहिए।

स्थानीय संस्थात्रों का सहयोग प्राप्त कर सरकार गमनागमन विषयक सुविधाएँ भी प्रदान कर सकती है। यह सच है कि रेल मार्ग, पूरक (feeder) सड़कें तथा पक्की सड़कें गल्ले के बाजार के चेत्र में महत्वपूर्ण सहायक हो सकती हैं। कठिन समस्या यह है कि गांव से पड़ोस की तहसील ख्रौर जिले की मंडियों तक गमनागसन के साधन को कैसे उपलब्ब कराया जाय ? कुछ समय तक इस चेत्र में बैलगाड़ियों का ही ख्राधिपत्य रहेगा क्योंकि (i) ख्रंशतः

किसान ग्रपने वेकार वैलों का प्रयोग गाड़ी में जात कर करता है तथा फसल काटने के बाद वह स्वयं भी खाली रहता है ग्रौर (ii) ग्रंशतः ग्रन्छी सड़कों, ग्रावश्यक कुशल मिर्खा ग्रीर सड़क पर साल भर सामान लादने ग्रीर दोने के काम के अभाव में गमनागमन के यांत्रिक साधन अप्रयोगाई हांगे। माल का बारहमासी त्रावागमन संभव होने के लिए यह त्रावश्यक है कि किसानों या उनकी संस्था श्रों द्वारा श्रन्त-संचयन का काम प्रारम्भ कर दिया जाय । अन्तु वैलगाड़ियों के विकास तथा सड़कों के धरातल को सुधारने के लिए ग्राधिक प्रयत्न किया जाना चाहिए। यह ग्रानुसंघान भी किया जाना चाहिए कि रवर-टायर तथा कोलतार की सड़कों (जो कि ढाल ख्रीर विना ढाल लिए हों) का सम्बन्ध वैलगाड़ियों की कार्यचमता से किस सीमा तक है। निस्सन्देह सीमेंट की सड़कें दीर्घजीवी होती हैं: इसलिए उनमें किफायत होती है परन्तु समस्या कोष की है। जब तक कि सरकार बम्बई योजना या इन्जीनियरों की सभा में निर्देशित सिद्धान्तों के अनुसार वड़े पैमाने पर सड़क निर्माण का काम प्रारम्भ नहीं करती है, यह प्रयत्न किया जाना चाहिए कि ग्रामीणों के सहयोग से बारहमासी सड़कों का निर्माण किया जाय तथा कच्ची सड़को को पक्की या अधपक्की कर दिया जाय। ग्रामीगों की सहायता से इस दिशा में पचायत तथा जिला बोर्ड का अप्रसर होना चाहिए। यह उल्लेखनीय है कि उत्पादन का ऋधिकांश लगभग ५० मील के ग्रंदर ही ग्रंतिम उपभोक्ता के हाथ विक जाता है: उपभोक्ता, परिवर्तन कार्य करने वाले तथा नियात-एजेन्ट उसी परिधि के ग्रान्तर्गत रहते हैं। यदि कहीं ऐसा न हो तो यह वांछनीय है कि ऐसा ही आयोजन होना चाहिए नहीं तो उत्पादक तथा उपभोक्ता के बीच की खाई ख्रौर बढती ही जायगी; तथा वह इस सीमा तक वढ सकती है कि उसको घटाना मुश्किल हो जायगा। जहाँ तक खाद्यान का सम्बन्ध है यह बांछनीय है कि जब तक कि रथानीय तथा चेत्रीय माँग की पूर्त्ति सम्पूर्णतः न हो सके उसे बाहर नहीं जाने देना चाहिए।

साल संबंधी कठिनाइयाँ तथा ऋनियंत्रित बाजार की समस्यास्रों के कारण माध्यमिक के प्रश्न पर विचार करना चाहिए। निस्संदेह वह पदार्थों

का संचयन करता है, फिर वितरण करता है, माँग ख्रीर पूर्ति को संतुलित करता है, बाजार के जोखिम को वहन करता है ग्रीर ग्रायिक सहायता देता है। यथार्थतः हम उसकी सेवास्रों के महत्व को स्रस्तीकार नहीं कर सकते। इस प्रणाली में खराबी इसलिए है कि माध्यमिक शीर्ष तथा चितिज दोनों ही ् दिशास्रों में बहुसंख्यक हैं, वे गोलमाल स्रधिक करते हैं तथा उत्पादकों के बीच कोई सुदृढ़ संस्था नहीं है। चितिजगत माध्यमिकों की श्रिधिकता के कारण यह कहा जा सकता है कि उनको श्रसाधारण बट्टा श्रीर कमीशन नहीं मिलता है तथा उनको सम्भवतः कम स्रामदनी होती है। स्रन्य रोजगार के रास्ते बन्द हैं, इसलिए शीर्ष रूप में भी माध्यमिक अधिक संख्या में हैं। ये लोग गालमाल स्त्रौर वेईमानी इसलिए करते हैं कि (i) ईमानदारी से चलने पर लाभ कम होता है तथा (ii) वेईमानी के तरोकों की परिपाटी वन गई है। इस कारण वे ऋपरिवर्तनशील (कम से कम ऋल्पकाल में । ऋपदतों का रूप धारण कर चुके हैं। स्रातः यदि वे हृदय में यह सोचें भी कि वे ईमानदारी के रास्ते **पर चलें** तथा स्त्रन्य लोगों के ाध्यम से ईश्वर की सेवा करें तो भी उन तरीकों पर वे चलेंगे ही। यह सच है कि व्यापारिक संघों (Chambers of Commerce) के संस्थापन से इस दिशा में नियामक ग्रसर पड़ा है। यह अप्राप्त्वर्की बात नहीं है कि अन्य वैकल्पिक रोजगार के अभाव में सरकारी श्रेगीकरण, बाँट के मापदंड को ठीक करने तथा बाजार नियंत्रण के प्रयत्न सफल नहीं हुए हैं तथा माध्यमिकों का मुधार इतना योड़ा हुन्ना है।

साख तथा माध्यमिको द्वारा उत्पन्न समस्या को हल करने के अन्य उपाय पर विचार करने के पहले यह उल्लेखनीय है कि चुंगो तथा तथानीय टैक्स (Terminal tax) को समाप्त कर दिया जाय १। कर-अनुसंघान समिति (१६२५) ने ठीक ही इंगित किया था कि जिन रूपो में वे भारत में वर्तमान हैं वे कर प्रणाली के सभी सिद्धान्तों के विषद्ध हैं तथा उसने राय दी यी कि इस अपरोत्त-कर (Indirect Taxation) को समाप्त करने तथा

[े] चुंगी के स्टेशनों पर क्लर्क द्वारा गैरकानूनी नज़राना खेने की बहुत ही अन्यायपूर्ण तथा असंतोष पैदा करने वाली परिपाटी वर्तमान है।

इसके स्थान पर किसी अन्य प्रणाली यथा, विकय-कर को लगार्ने का यथा-सम्भव प्रयत्न किया जाना चाहिए।

सहकारी विक्री प्रणाली

माध्यमिकों की श्रवस्था को दृष्टि में रखकर तथा वाजार विषयक शिज्ञा की सीमित सम्भावना को देखकर यह श्रावश्यक है कि विक्रय के लिए कोई श्रन्य रास्ता निकाला जाय । सहकारी विक्रय के श्रातिरिक्त कोई श्रन्य उत्तम तथा सुगम मार्ग नहीं हो सकता । श्रव यह मान लिया गया है कि सहकारी समितियों में साख के श्रातिरिक्त विक्रय का कार्य भी करना चाहिए तभी श्रवांछनीय मार्थ्यमिकों का सुधार हो सकेगा । श्रव तक देश में कुछ, हजार ही सहकारी बाजार समितियाँ है तथा उनको श्रव तक केवल कपास श्रीर गन्ने के चेत्र में ही विशेष सफलता मिली है । गन्ने की समितियों के विषय में यह कहना गलत नहीं कि उनमें जनतन्त्रात्मक की श्रपेद्या सहकारी श्रप्तसरों का ही श्रिषक नियन्त्रण है: इसलिए उनको इतनी सफलता मिली है । धान, मछली तथा दृष्ट के विक्रय के लिए तथा टमाटर, खाद्यान्न श्रीर फलों के उत्पादन श्रीर विक्रय के लिए यथा सहकारी समितियाँ स्थापित करने के प्रथन किए जा रहे हैं।

सहकारिता की सफलता के आधारभूत तत्व

इस प्रकार की सहकारी समितियों के विकास की चार प्रमुख स्नावश्यक दशाएँ हैं। प्रथम, प्रामीणों को जाग्रत तथा सहकारिता के मार्ग पर चलने के लिए तथा शिक्तितों में लगन व सच्चाई से प्रवंध-कार्य करने की प्रशृति को जगने के लिए उचित शिक्ता और प्रचार की स्नावश्यकता है। मेरी राय है कि यदि सहकारी विभागों तथा शिक्तण संस्थास्त्रों द्वारा उचित प्रयत्न किए जाय तो विद्यार्थियों में से उपयुक्त कायकर्ता स्रों को प्राप्त करना कठिन नहीं है। खेद है कि यद्यपि राजकीय विभाग स्वीकार करते हैं कि शिक्ता वेत्तास्त्रों का सहयोग प्राप्त करना स्त्रावश्यक है—विशेषकर उनका जिनका संबंध शिक्ता तथा सहकारिता से है—स्थानीय स्नप्तसरों द्वारा बहुत ही कम प्रयत्न किया जाता है कि ऐसे व्यक्तियों को स्थानीय सहकारी प्रगतियों तथा कामी से संबंधित रखा जाय।

द्वितीय, जहाँ तक माल का पूर्ति की समस्या है, कोई भी सफलता न मिलेगी यदि समितियाँ अपने चेत्र के उत्पादन के थोड़े अंश का विक्रय ही अपने हाथ में लेती हैं। यह आवश्यक है कि समिति किसानों की (चाहे वे पड़ोस के गाँव के ही क्यों न हो तथा उनके पास अन्न अधिक मात्रा में हो या कम मात्रा में) सद्मावना प्राप्त करेतया उनको गमनागमन विषयक नुविधा प्रदान करे जिससे कि वे अपने माल को स्थानीय या उपन्नेत्रीय सहकारी समिति में ला सकें।

तृतीय, उत्पादन को अव्ये दर पर वर्डी मंडी में वेचने वे लिए बाजार की दशा-विषयक स्चनाओं के शीशितशीं प्रसार के लिए उचित प्रवंध करना आवश्यक है। क्योंकि ऐसा प्रवन्ध करना कठिन है स्थानीय इकाइयों को क्रमशः उपचेत्रीय तथा तालुका-इकाई और बाजार-यूनियन से संबद्ध करना चाहिए। इसका वम्बई में सफल प्रयोग हो चुका है। वड़ी वड़ी इकाइयों को एक बड़ी वार्षिक निर्देशिका (Directory) प्रकाशित करनी चाहिए जिसमें बाजारों की, बड़ी मंडियों के एजेन्टों के नाम की तथा मूल्य की उतार-चढ़ाव की गतियों की सूची अंकित हो और पाद्धिक और विभिन्न सामयिक सूचिकाओं के द्वारा बाजार विषयक ज्ञान उपलब्ध हों। राजकीय कृषि-विक्रय विभाग इस काम को अपने हाथ में ले सकता है। १० बाजार-समितियों का उपमोक्ता मंडारों से संबंध स्थापित करना चाहिए तािक वे अपना माँग की वस्तुएँ किसी धोखे के बिना प्राप्त कर सकें। इस दिशा में बहुत ही कम प्रयन्त किया गया है।

१० सीमित चेत्र में ही उत्पादकों और उपभोक्ताओं के सीधे संबंध को कायम रखने के लिए प्रयत्न किया जाना चाहिए। विस्तृत चेत्र के लिए सहकारी विक्री समितियों का सामान्यतः यह प्रयत्न होना चाहिए कि गाँव और थोक मंडी के बीच व्यापार को सुदृढ़ और सम्बद्ध कर सकें। अन्य दो स्तर, यथा, थोक विक्रय (संचयन) से थोक (वितरण) विक्रय के बाजार तक तथा वहाँ से फुटकर विक्रेता तक माल के आवागमन का कार्य आरंभ में न उठाया जाए। थोक तथा फुटकर विक्री के व्यय को कम करने के लिए उपभोक्ताओं को स्वयम् सहकारी भंडारीका निर्माण करना चाहिए।

चतुर्य, ग्रांर ग्रंतिम सबसे महत्वपूर्ण समस्या कीय की है। किसान भावी प्रतिज्ञात्रों की त्रपेत्ता नकद धन को ही श्रन्छ। समभता है। वह बहुधा यह सोचता है "नौ नगद न तेरह उधार"। इसलिए वाजार समितियों के पास पर्याप्त कोष होना चाहिए जिससे कि वे सदस्य-किसानों को अग्रिम धन दे सकें। जहाँ पर साख-समितियाँ विक्रय समितियों से सम्बद्ध ही यह माँग बहुत ऋधिक नहीं हो सकती । फिर भी, ऋौर विशेष रूप से उन लोगों के लिए जो कि साल सिमितियों से उधार न लें तथा जो कि विक्रय समितियों के सदस्य हों कोप की स्त्रावश्यकता पड़ेगी। सहकारी विक्रय समितियाँ पूँजी धन के रूप में पर्याप्त मात्रा में कोप-घन एकत्रित नहीं कर सकतीं । न जमानत के स्त्रभाव में वे किसी बैंक या स्त्रन्य व्यक्ति से कोष प्राप्त करने की सम्भावना रखती हैं। यदि गोदामों तथा भंडारों (warehouse) का निर्माण किया जाय तो कोष श्रोर संचयन की समस्या शीव्र हल हो जाय। तब संचित माल की जमानत पर धन प्राप्त किया जा सकता है। फिर भी प्रबंध की सच्चाई ग्रोर कार्य-त्तमता पर तथा नियंत्रण ग्रोर निरीत्त्ण की कड़ाई, तथा गोदाम घर या ख्राढ़त के विषय में श्रेणीकरण ख्रादि संबंधी सेवा ख्रों के लिए गए मूल्य पर सफलता निर्भर है। मेरी राय है कि अपन भी भारत में गोदाम ग्रौर ग्राढ़त एक काल्पनिक वस्तुमात्र हैं। यदि प्रादेशिक सरकारें आर्थिक सहायता प्रदान करें तो उनका निर्माण सम्भव हो सकता है। इस दिशा में दित्ताणी भारत अप्रमामी है। उदाहरण के लिए, मद्रास, बम्बई, हैदराबाद तथा मैसूर का नाम उद्घृत किया जा सकता है जहाँ पर कि गोदामों के निर्माण के लिए आंशिक आर्थिक सहायता तो राजकीय अनुदान रूप में तथा आरंशिक ३६ % प्रतिवर्ष व्याज की दर से ३० वर्ष में ग्रदा होने वाले ऋण के रूप में दी जाती है। ऋन्य प्रदेशों में ऐसा होना ऋति वांछर्नीय है। यहाँ यह बता देना ऋत्युक्ति न होगी कि इतनी सुविधा होते हुए भी बहुत कम सहकारी समितियों ने इसका लाभ उठाया है। यहाँ यह भी इंगित किया जा सकता है कि यह वांछनीय है कि यदि भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा, भारतीय रिजर्व बँक एक्ट की घारा १७ (४) (द) के लगाए, गए ऋर्थ में परिवर्त्त होना चाहिए। इसके द्वारा "हस्तांतरित जायदाद" विषयक अधिकार-पत्रौँ की जमानत पर ऋण दिया जाना चाहिए न कि केवल हस्तान्तरित अधिकार-पत्रों पर । महाजन (साख दाता)—(इस विषय में विकय-समिति)—हस्तांतरित अधिकार-पत्र की व्यवस्था नहीं कर सकती तथा आदित और मालखाना (वेयर हाउस) के अभाव में व्यवस्थापिका सभा वह बात कभी नहीं सोचर्ता थी जो रिजर्व वैंक ने कही है।

कृषि-उत्पादन के मृल्य का स्थिरीकरण

श्रव तक हम श्रिष्ठिक मूल्य प्राप्त करने का समस्या पर इस प्रकार विचार कर रहे थे कि उपभोक्ता द्वारा दिए गए मूल्य तथा प्रारम्भिक उत्पादक द्वारा प्राप्त मूल्य का श्रव्य ता घटकर हा परन्तु उपभोक्ता द्वारा दिया मूल्य न घटे। तब भी यह साचने समय कि उपभोक्ता द्वारा दिया गया मूल्य किस प्रकार बढ़े यह कहा जा चुका है कि नियंत्रित पूर्ति, श्रेणीकरण तथा परिवर्त्त न किया श्रां (processing) का श्रावश्यकता है। श्रिष्ठिक केता श्रों को प्राप्त कर (विशेषतः नियात के चेत्र में) तथा प्रसरण्डां (expansionist) श्रयं व्यवस्था के द्वारा राष्ट्रीय श्राय में दृद्धि करके उपभोक्ता श्रों के मूल्य को बढ़ाया जा सकता है।

श्रिक-निर्यात बाजार को श्रिधकृत करने के प्रश्न को एक श्रीर छोड़ कर, राष्ट्रीय श्रामदना में बृद्धि के श्रितिरक्त मूल्य को बढ़ाने का एक श्रन्य रास्ता यह होगा कि राजकीय नियमों द्वारा मूल्य का स्थिरीकरण किया जाय । हमने श्रव तक समय के साय-साथ मूल्य में होने वाले उतार-चढ़ाव की समस्या पर विचार नहीं किया है। मंदी के दिनों में श्रविप-पदार्थों के मूल्य की श्रपेदा कृषि पदार्थों के मूल्य श्रीक तेजी से गिरते हैं। मंदी के बाद जब माव बढ़ते हैं तो श्रकृषि पदार्थों के मूल्य की श्रपेदा कृषि पदार्थों के मूल्य का तेजी से बढ़ते हैं। प्रत्येक व्यवसाय में उतार-चढ़ाव होना स्वामाविक श्रीर सामान्य है, परन्तु भारतीय जनता के जीवन-स्तर की श्रिति निम्न स्थिति के कारण यह न्याययुक्त है कि उतार-चढ़ाव को रोकने के लिए प्रयस्त किया जाएं।

पूर्ति, साँग या दोनों को नियंत्रित करके उतार-चढ़ाव की रोका जा सकता है। उत्पादन के दोत्र में हस्तचेप कर या संचय में ख्रौर वितरण-बाजार में माल के आवागमन में हर फेर कर पूर्ति को नियंत्रित किया जा सकता है। उचित रूप से मूल्य निर्धारण-द्वारा तथा उपभोक्ताओं को शिद्धित कर माँग को प्रभावित किया जा सकता है। इस विषय के उपचार के साधन ये हैं:— योजना, माल का आवागमन, और मूल्य का निर्धारण तया नियंत्रण। इस हेतु सरकार द्वारा क्य-विकय और आकस्मिक घटनाओं के समय स्थिति संमालने के लिए मांडारों (Bufferstock) के निर्माण की आवश्यकता है। उचित और पूर्ण समंक और सूचना के अभाव में तथा अद्यम कर्मचारी के कारण वर्तमान समय में इसमें सफल होना कठिन है। तब में अगले अध्याय में मूल्य के स्थिरीकरण की समस्या पर अधिक प्रकाश डाला गया है।

ग्यारहवाँ परिच्छेद कृषि-विषयक मृल्य का स्थिरीकरण

भारत में पुनर्निर्माण योजना की दिताय रिगेर्ट में मूल्य का एक अर्थिक स्तर पर स्थिरीकरण आवश्यक समन्ता गया है। 'आर्थिक स्तर' (Economic level) से यह परिलक्षित होता है कि इस स्तर पर उचित उत्पादन हा सकेगा। इस तरह हमारा उद्देश्य है पर्याप्त उत्पादन तथा इस लक्ष्य की प्राप्ति के लिए मूल्य का स्थिरीकरण एक आवश्यक अंग है।

परन्तु पर्याप्त उत्पादन हा स्रितिम साध्य नहीं है । जनता के जीवन-स्तर को ऊँचा करना है। वास्तविक लद्य है। कृषक की वर्तमान् अय-शक्ति उसको यह अवसर नहीं देती है कि वह गरीबी से मुक्ति पा सके । इस कय-शक्ति को बढ़ ने के लिए कई मार्ग हैं। प्रथम, सरकार शिह्मा-विपयक सविधाएँ, गमनागमन के साधन ब्रादि प्रदान कर सकती है इस प्रकार वह किसान के उपमाग ब्रौर उत्पादन व्यय का कुछ भार ग्रापने ऊपर ले ले। दूसरा मार्ग यह है कि क्रियात्मक रूप स (केवल कागर्जा तौर पर नहीं) लगान, ऋ<u>ण तथा</u> सामाजिक परिपाटियों के कारण होने वाले किसानों के बढ़ने हुए उत्पादन व्यय को घटाया जाय। वृतीय, गेर कृषि-उत्पाद्न के विकास से समस्या का हन मिल सकता है। चतुर्थ, सरकार ग्रार्थिक सहायता प्रदान करके हमारे कृषि-उत्पादकों की प्रतियोगिता शक्ति को बढ़ा सकती है। पंचम. सरकार मंहियां में कृषि-उत्पादन का खरीदकर वितरण वाजार में वेचे। पष्टन,सरकार द्वारा कृषि-उत्पादन के कुछ या सभी मूल्यों की निम्नतम व उच्चतम सीमा नियीरित होन। चाहिए तथा त्राकरिमक ग्रावश्यकता के लिए सचित ग्रन्न-की सह।यता से निश्चित सीमात्रां के अन्तर्गत मूल्य की गति की बनाए रखना चाहिए। सतम, सहकारी विकय समितियों, नियंत्रित बाजार ग्रांर उपमोक्ता-सहकारी समितियों के द्वारा (माध्यमिकां ग्रार महाजनों द्वारा किए गए) किसान के शोपण का कम किया जा सकता है | कृषि का यंत्र। कर के सूमि की उवरता का बद्धाने का प्रयत्न करना आठवाँ मार्ग है।

उपर्युक्त प्रत्येक उपाय का निम्नांकित एक या ग्राविक कारण वे

श्रार्थिक-शक्ति के बाहर तो होगा ही प्रत्युत वह श्रुन्य मूल्या पर श्रुनुचित प्रभाव डालेगा। राजनीति के हिण्डकोण से वर्ग संबंधित विरोध बढ़ जायगा जो कि अवांछनीय है। एक नई सरकार से उचित दिशा में शिश्रणमी प्रगति की श्राशा नहीं की जानी चाहिए। कार्यालयों की देरी श्रीर श्रुकुशल कर्मचारियों के कारण फल केवल शोषण, दवाव, कुप्रवंध तथा श्रुव्यवस्था ही होगी। यह उचित नहीं है कि विश्व-मूल्य-स्तर से श्रुलग कर स्वतंत्र रूप से भारतीय मूल्य का स्थिरीकरण किया जाय। केवल कृषि-पदार्थों का मूल्य ही नहीं बिल्क श्रुव्य वस्तुश्रों के मूल्य को कियानक रूप देने के लिए श्रावश्यक कुशल विशेषज्ञों की प्रभी है। प्रगति बहुत ही धीमी होगी: वर्तमान् तीत्र परिवतन काल में स्थिति बहुत ही श्रुप्रगतिशील सिद्ध होगी यदि समस्या का हल इस प्रणाली पर किया जाय। सिद्धान्त तथा कियानक केत्र के प्रश्नों का ठीक हल संतोप-पूर्वक नहीं किया जा सकता।

इसके साथ-साथ यह भुलाया नहीं जा सकता कि जनता जीवन-स्तर को बढ़ाना श्रोर उच्चतर करना चाहती है। यदि सरकार की नियामक संस्था तत्वर है श्रोर कार्य्यकारिणी विभाग सरकार के निर्णयों का क्रियत्मक रूप देना चाहता है तब उद्देश्य-प्राप्ति हो सकती है, चाहे किसी भी मार्ग का श्रमुसरण किया जाय। समस्या का कोई भी हल वह चाहे कान्तिकारी या शीवामी हो, संयत हो या शान्तिपूर्व के मंदगामी, हमें सफल बना सकता है।

जहाँ तक कृषि-उत्पादनों के मूल्य के स्थिरीकरण का संबंध है इसके कई अर्थ हो सकते हैं, यगा, कृषि अखाद्य-वस्तुओं की तुलना में ख़ाद्यान के मूल्य का स्थिरीकरण हो सकता है। या इसका अर्थ कृषि-उत्पादन के मूल्य की अपेन्ना कृषि-उत्पादन के मूल्य की स्थिरीकरण हो सकता है। एक अन्य अर्थ मौसमी तथा वृत्तात्मक उतार चढ़ाव की गति विधियों की बढ़ती हुई युक्त प्रकृति या बिना इसके—को यथासाध्य मंद बनाने से हो सकता है। या पुनर्निर्माण योजना की दितीय रिपोर्ट में प्रकाशित सिद्धान्तों की रूपरेखा के अनुसार अर्थ लगाया जा है। हमारे मत में कृषि-उत्पादन के मूल्य के स्थिरीकरण का इस समय केवल यह अर्थ लगाना चाहिए कि मौसमी उतार-चढ़ाव को कम किया जाए

इस हेतु सहकारी विकय समितियों, नियंत्रित शजार तथा उपमोक्ता सहकारी समितियों की स्थापना होनी चाहिए। अन्य तथा अपेक्तया अधिक वांक्रनीय उपचार ये हैं:—उत्तम उत्पादन, फसल-योजना तथा गैर कृषि-उत्पादन का विकास र ।

यह दलील पेश की जा सकती है कि संक्रान्ति-काल में कृषि-उत्पादन के मूल्य में एक तीव उतार ग्रानं की संभावना है। हर हालत में गैर कृषि-उत्पादन के मूल्य की श्रपेचा कृषि-मूल्य का हास ऋधिक हो सकता है। यह कहा जा सकता है कि इसका प्रतिकृल परिणाम बहुत ही बुरा होगा क्योंकि पिछले विश्व-महायुद्ध में किसान को ग्रयने जीवन-स्तर को ऊंचा करने का कुछ श्रवसर मिला है। वे किसान जो पिछली तेजी के फलस्वस्य ग्रव ऋगा मुक्त हैं पुन: उसी सीमा तक महाजन के पंजे में ऋग्ग-ग्रस्त हो सकते हैं।

परंतु यह अभी तक सिद्ध करना है कि साधारण किसान का जीवन-स्तर । उठ गया है तथा वह पर्याप्त मात्रा में ऋग्ण-मुक्त है। जहां तक ऋग्ण का संबंध है भारतीय रिजर्ब बैंक के ऋपि-साख-विभाग द्वारा अध्ययन किया गया है परन्तु अभी तक तथ्य जनता के समज्ञ नहीं आए हैं। ट्रेन यात्रा में (म० प्र०, हैदराबाद तथा वम्बई के कुछ भागों से होकर) तथा शहरों में मिले आमीगों तथा शिज्ञित व्यक्तियों से प्राप्त सूचनाओं से यह लिज्ञित होता है कि साधारण किसान की ऋग्ण-की अवस्था में कोई विशेष सुधार नहीं हुआ है।

इसके स्रितिरिक्त किसान की नकद धन की स्रावश्यकता उसके नकद स्रामदनी से कई गुनी बढ़ कर है। वाई तालुका (Wai Taluka) में फसल तथा पशुधन के उत्पादन से प्राप्त उसकी स्रामदनी का हिसाब लगभग ३० ६पया था जब कि उसके उत्पादन के साधनों की स्रावश्यकता लगभग

[ै]यहां यह अवश्य उल्लेखनीय है कि मूल्य के स्थिरीकरण का विचार सं० रा० अमरीका से ,जहाँ इसका प्रवर्तन १६३३ में हुआ) आया है। लाखों डालर व्यय कर के सं० रा० अ० ने इस दिशा में लगभग १५ वर्ष तक प्रयोग किया। फिर भी उसे एक पूर्ण सफल आन्दोलन नहीं माना जा सकता तथा अब सरकार अपना ध्यान इससे हुटा कर फार्म-आमदनी के थिशिकरण पर केन्द्रीभूत कर रही है। यह एक महत्त्वपूर्ण पाठ है तथा हमारे लिए एक चेतावनी भी।

१३५ रुपया के बराबर थीं। भिवान्डी तालुका (Bhiwandi Taluka) में दोनों का अनुपात १: २ या। इसका कारण यह है कि खाद्यान का अधिक भाग किसान अपने पास ही उपभोग के लिए रख लेता है। किसानों को उचित सहायता तब मिल सकती है जब उसे पूर्व युद्ध कालीन (यथा गेहूँ तथा चावल के) मूल्य के २ से ३ गुना मूल्य प्राप्त हो। वर्तमान् अपौध्कि आहार को द्दिर में रखकर (विशेषकर शहर्र क्षेत्रों तथा औद्योगिक विकासहीन क्षेत्रों में) ऊँचे मूल्य अवांछनीय हैं। अंतर्राष्ट्रीय बाजार वाली वस्तुओं के संबंध में अन्तर्रष्ट्रीय मूल्य की दशा को उपैन्नित नहीं किया जा सकता है।

श्रीयोगिक कच्चे माल के संबंध में यह दलील पेश की जा सकती है कि श्रीयोगिक-उत्पादन व्यय तथा तैयार म ल के वितरण-व्यय को कम करने का अधिक श्रवसर है, यद्यपि इसे श्रमी प्रमाणित रूप से सिद्ध करना शेष हैं। निस्सन्देह व्यावसायिक क्षेत्र में युक्तिसंगत पुनर्सगटन (Rationlization) के लिए पर्याप्त सीमा श्रीर श्रवसर है। इसके साथ साथ यह भी श्रावञ्यक है कि श्रीयोगिक मजदूर को उचित मजदूरी दी जाय।

इस आधार पर कि उद्योगों को अभी विकसित करना है किसानों को उनको कन्चे माल पर एक उचिन मूल्य न देने की नीति अनुचित है। यदि व्यवसाय तथा उद्योग अन्य सम्भावी पूर्ति के साधनों की प्रतियोगिता में अच्चम हो तो ऐसे उत्पादन को छोटे पैमाने पर संस्थापित किया जाय तथा ''स्वदेशी प्रयोग'' के आग्दोलन को अधिक प्रोत्साहन दिया जाना चाहिए। फिर भी यह कहा जा सकता है कि वर्तमान् संकान्ति काल में कन्चे माल के बाजार को सुधारने से अधिक अन्य कोई कियात्मक कदम नहीं उठाया जा सकता तथा सहकारी-विक्री और नियंत्रित बाजार ही रोग के उपचार हैं।

श्रव कृषि उत्पादन-मूल्य-स्थिरीकरण की वैधानिक कटिनाइयों का उल्लेख कर देना श्रावश्यक है। प्रथम, न तो किसान के उत्पादन व्यय श्रोर उपमोग व्यय के श्रोर न प्रतिएक इत्पादन की मात्रा विपयक सही समक प्राप्त हैं श्रोर न उनका कोई रिकार्ड (Record) है। द्वितीय, क्य तथा विक्रय के लिए कोई कुण्ल तथा ईमानदार व्यवस्था नहीं है। तृतीय, कृषि श्रव तक मानसून के कमरहिन स्थिति पर श्राधारित है तथा हम जलवायु-विज्ञान में

अर्भा बहुत पिछड़े हैं: इसलिए फसल-चक्नां (Crop Cycles) के विषव ़ में हमारी गणना गलत होती है। चतुर्थ, योजनाओं के अनुसार फसल पर नुचार रूप से नियंत्रण करने वाली संस्था नहीं है।

सहकारी विकय समितियों के निर्माण, नियंत्रित बाजार तथा उपमोक्ता सहकारी समितियों के ऋतिरिक्त कृषि उत्पादन-मूच्य का स्थिरीकरण न तो वांछुनीय है ऋौर न कियात्मक। जीवन को ऊँचा करने के लह्य का यह ठीक मार्ग नहीं है। फसल-योजना की समस्य। (बीज ऋौर खाद की भी) पर ऋषिक ध्यान देकर विकसित उत्पादन, भू-कथन, सिंचाई, जोत तथा कुटीर-उद्योग-धन्धे का विकास के स्नेत्र में हमें प्रथम प्रगति प्राप्त करनी चाहिए।

कृष्णम्चारी समिति

(Krishnamchari Committee)

कृषि, वन तथा मत्स्य केन्द्रों संबंधा नीति-समिति ने मूल्य उप समिति स्थापित की यी उसकी रिपोर्ट (Report of the Prices Sub-Committee of the Policy Committee on Agriculture, Forestry and Fisheries) से भारतीय सरकार विशेष प्रभ वित ज्ञान पड़ती है। समिति का चेयरमैन श्री वी॰टी॰ कृष्णमचारी थे। समिति ने स्वीकृत किया है कि सरकार को चाहिए कि वह:—

- (१) कुछ चुनां हुई कृषि-उत्पादन के वस्तुन्नां की कीमत में न्यूनतम उचित सीमा की गांरटी दे दे तथा ऐसी व्यवस्था करे कि उसका लाभ छोटे उत्ादकों तथा कृषि-मजदूरों को ही मिले;
- (२) उपभोग के चेन्न में आर्थिक सहायता प्रदान करके छोटी आमदनी वाले व्यक्तियों को राहत प्रदान करे तथा वस्तुओं का मूल्य एक निश्चित अधिकतम सीमा से ऊपर न बढ़ने दे।
- (३) एक सहायक अनुपूरक नीति के साथ-साथ जिसमें कि उचित रोजगार, आमदनी तथा कयशक्ति को अन्तुएए। रखा जा सके, कृषि विधियक तथा सामान्य आर्थिक विकास के लिए विभिन्न सिद्धान्तों को एक साथ क्रियात्मक रूप दे।

मोटे अन्तरों में छुपा श्रंश यह प्रकट करता है कि मूल्य स्थिरीकरण छोटे उत्पादकों, खेतिहर मजदूरों तथा कम आमदनी वाले समूहों को लाभ देने के लिए पर्याप्त नहीं हैं। इस प्रकार के लाभ की सुरन्ना कड़ाई के साथ करनी पड़ेगी, आर्थिक सहायता देनी पड़ेगी तथा अन्य प्रकार के विभिन्न अन्य काम करने पड़ेगी। हमारे लिए इनका महत्व मूल्य-स्थिरीकरण की अपेन्ना अधिक है।

उक्त समिति ने यह स्वीकृति दी है कि उचित मूल्य-निर्धारित करके उन्हीं को उचित साम्य मूल्य (Fair Parity Prices) मान लें। वाजार-भावी को इन मूल्यों (Parity Prices) के ही (न्यूनतम मूल्य ग्रौर अधिकतम मूल्य के बीच) बनाए रखना चाहिए। यह अञीब बात है कि समिति न्यूनतम जीविकादायां मूल्य की गारंटी देती है। परंतु उसके निर्धारित किए 'उचित मूल्य' श्रौर श्रंत में यह चाहर्ता है कि इनको 'उचित साम्य मूल्य' के रूप में स्वीकृत किया जाय तथा यह मी कि 'बाजार-मूल्य' 'न्यूनतम मृल्य' की सीमा से नीचे नहीं गिरे। ऐसा प्रतीत होता है कि समिति न्नान्तरिम (या त्राल्पकाल?) न्नाविध में "उचित साम्व मूल्य" (Fair Parity Prices) तथा "न्यूनतम मूल्य" (Minimum Prices) "न्यूनतम जीविकादायी मूल्य" (Minimum Remunerative Prices)। परन्तु कहीं भी "न्यूनतम जीविकादायी मूल्य" तथा "न्यूनतम मृल्य" के बीच कोई मेद नहीं किया गया है। समिति यह नहीं ऋच्छा समभती है कि दीर्घकालीन शांक्तयों का (यथा, उत्पादन-शक्ति में बृद्धि श्रौर माँग में परिवर्तन) पदार्थों के कृषि-उत्पादन मूल्य पर सामान्य प्रभाव न पडे र।

न्यूनतम तथा अधिकतम मूल्यों floors and ceilings) को समय समय पर पुनर्निणींत करना पड़ेगा : इस हेतु नीति यह होनी चाहिए कि ''बाजार में माँग और पूर्त्ति की गतिविधियों के कारण होने वाले आकस्मिक तथा अव्यवस्थित मूल्य परिवर्त्तनों के स्थान पर एक नियोजित नोति के अनुसार निश्चित समय के मध्यान्तरां (Intervals) एर मूल्य में एक सामित् तथा क्रिक

२ देखिए वही, पुष्ठ ४०

विरवर्शन किए जाएं ३, । इस लिए यह स्त्रावश्यक है कि ''उचित मूल्य'' भी समय समय पर पुनर्निर्धारण हो, यद्यपि ऐसा समिति ने सफ नहीं लिखा है।

समिति का विचार है कि "साम्य ग्रामदनी" (Parity Incomes) का लद्द्य साम्य-मूल्य (Parity Prices) की ग्रुपेन्ना ग्राधिक वांछुनीय हैं । किर भी, चूँ कि सम्पूर्ण ग्रामदनी का कुछ वस्तुग्रों के मूल्यों के रूप में ग्राध्ययन करने की उचित प्रणाली का ग्राविष्कार श्रामी नहीं हो सका है, कुछ, समय तक साम्य-ग्रामदनी के प्रतिनिधि के रूप में साम्य-मूल्य का प्रयोग करना ही पड़ेगा।" हम इससे सहमत नहीं है कि साम्य-ग्रामदनी की रूपरेखा-निर्धारण के लिए साम्य-मूल्य को साधन बनाया जाय। फिर भी यह ज्ञातव्य है कि "उचित मूल्य" के ग्रान्तर्गत "सामान्य (प्रतिनिधि) जोत" के उत्पादन व्यय से कम न होगा तथा यह इतना होगा कि कृषि-मंजदूरों को उचित मजदूरी ग्रारे उत्पादक के पास इतनी ग्रामदनी बचेगी जिससे कि वह तुलनात्मक (Comparable) पेशे वाले लोगों के समान ही जीवन स्तर पर ग्रापनी ग्राजीविका चला सके।" इसका ग्रामिप्राय यह हुग्रा कि समिति ने "साम्य-ग्रामदनी" के लद्द्य के स्थान पर ग्रंत में जीवन के साम्य-स्तर (Parity Standard of Life) को ही जुना है।

उचित मूल्य को तभी निर्धारित तथा कार्यान्वित कर सकेंगे जब आवश्यक ग्रांकड़े प्राप्त हो जाएंगे। तब तक १६२४-२६ की पंचवर्षीय ग्रांविध (Quinquennium) में कृषि-उत्पादन-मूल्य तथा कृषि-उत्पादन के बीच को साम्य (Parity) ग्राधार पर मूल्यों का निश्चित किया जायगा। कपड़े, मिट्टी के तेल, नमक, गुड़, मीठे तेल, लोहा ग्रारेर इस्पात, वैल, खाद, खली ग्रारेर चारे ग्रादि के मूल्यों के उचित भारित देशनांक (weighted index number) द्वारा कृषि-उत्पादन-मूल्यों को नापेंगे। मजदूरी, लगान

^३ देखिए वहीं, पृष्ठ ४१

र देखिए वही, पृष्ठ ५५

[ं] प्रतिनिधि जोत पर उत्पादन-व्यय का अर्थ है अमुख उत्पादन चेत्र में प्रतिनिधि गुण वाली भूमि के प्रतिनिधि चेत्रफल और आकार वाले जोत पर होने वाला उत्पादन-व्यय । देखिए वही, पुष्ट ४७-४८ ।

तथा भोजन व्यय आदि मदों को समिति द्वारा इस आधार पर छोड़ दिया गया है कि बहुधा (१) प्रथम दो मदों को उत्पादन स्त्रंश के रूप में अदा करा जाता है तथा किसान अपने खादान का अधिकांश स्त्रयं पैदा कर लेता है बशतें वह केवल व्यापारिक उपज का उत्पादन ही न करता हो।

निम्नांकित कारणां से न्यूनतम मूल्य, 'उचित साम्य-मूल्य' से कम हो . सकता है:—

- (१) कृषि-मूल्यां तथा सामान्य (general) मूल्य-स्तर के बीच संबंध।
- (२) भारतीय तथा विदेशी मूल्य-गतिविधियां में संबंध।
- (३ स्त्रार्थिक सहायता, लगान की छूट तथा इस प्रकार की स्त्रन्य सर-कारी सह यता स्त्रौर स्त्रनुदान।
- (४) सरकार के हाथ अर्थ और कोष के वर्तमान् साधन जिनसे कि योजनाओं को सिक्रय रूप दिया जा सके।
 - (५) सामान्य मूल्य-स्तर को घटाने की सरकारी नीति ।

किसी भी साल में सम्य-मूल्यों के १२६% से ऋघिक की कमी न्यूनतम मूल्यों में नहीं होगी तथा किसी भी दशा में मूल्य को १६२४-२६ के मुख्य उत्पादक त्रेत्रों के ऋौसत मूल्य से १२५% से कम नहीं होने देंगे। खेत बोने के पहिले ही न्यूनतम मूल्यों का प्रकाशन कर देना चाहिए तथा उस फसली साल में फिर कोई भी परिवर्तन नहीं होना चाहिए।

मूल्य-निर्धारण की नीति को चावल, गेहूँ, ज्वार श्रीर बाजरा (खाद्यान्न के विषय में) तथा कपास, जूर, गन्ना (व्यापारिक फसंत के चेत्र में) कमशः लागू किया जाए । प्रदेशों द्वारा स्थानीय तथा चेत्रीय श्राधार पर पशु जनित पदार्थों के उत्पदन के मूल्य को नियंत्रित किया जाना चाहिए।

र्त.न सदस्यों (प्रादेशिक मंत्रियों) की एक ऋखिल भारतीय कृषि- मूल्य ६ सभा ही व्यवस्था करेगी। इसके ऋन्तर्गत तीन सदस्य वाला एक मूल्य निर्धारण-कमीशन ७ तथा तीन सदस्य द्वारा संचालित एक वस्तु-निगम (Commodity Corporation) होगा। मूल्य निर्धारण कमीशन एक

All India Agricultural Prices Council.

⁹ Price Determination Commission.

हृद तक नैयायकर्त्री भी होगा तया इसके ग्रन्तर्गत एक ग्रार्थिक तथा समंक विभाग (Bureau of Economics and Statistics) होगा जो कि ग्रावश्यक ग्राँकड़ों का संचय, विश्लेषण तथा ग्राय्ययन करेगा।

१६४७ में ही यह इंगित किया गया था कि भारत सरकार प्रारम्भिक कदम उठाना चाहती है यथा, सभा ख्रीर विभाग (Council and Bureau) का निर्माण, भंडार का निर्माण तथा ख्रक्र-स्टाक का निर्माण कुषि-मिन्त्रियों के ख्रिधवेशन ने (१६४८) समिति के सुभावों को स्वीकार किया परन्तु अभी इनको सिक्तय रूप देने के लिए समय उचित नहीं समभा। उसने स्वीकृत किया कि मूल्य-स्थिरीकरण के लिए एक केन्द्रीय संस्था का निर्माण किया जाय जो भीरे-धीरे एक विकसित संस्था का रूप ले लेगी।

बारहवाँ परिच्छेद

खेती में श्रम

उत्पादन के प्रत्येक साधन के पूर्तिकार को उचित पुरस्कार मिलना चाहि (—ऐसा पुरस्कार जिससे कि (१) अन्य साधनों के समान वह भी देश की राष्ट्रीय-स्नामदनी में योग दे तथा (२) दूसरों के समान वह भी उचित लाभ प्राप्त कर सके। जहाँ एक ही व्यक्ति द्वारा श्रम, प्रबन्ध तथा जो खिम के साधन उपलब्ध किए जाते हैं वहाँ सदैव यह सम्भावना रहती है कि वह व्यक्ति स्रासानी से- स्रनजाने य बाध्य होकर-स्रपने श्रम के पुरस्कार को कम कर या उसकी उपेचा करके यह प्रवृत्ति तब ऋधिक पाई जाती है (१) जब उसका पेशा खेती है जो कि व्यापार न होकर जीविकोपार्जन का एक स्वामा-कठिनाइयाँ हो । १ इसके ऋतिरिक्त यदि परिपाटियों ऋौर रस्मरिवाजों का ग्रिधिक प्रचलन हो ग्र्यौर जीवन का एक विशेष (यथा त्र्राध्यात्मिक)^२ दृष्टि-कोण जनता में वर्तम न हो तो मजदूर ऋपनी जगह पर ही उसी पेशे में, उसी मजदूरी पर, उसी (या पड़ोसी) खेत में उलमा रहता है: वह खेती को त्राजीविका का एक स्वामाविक मार्ग समभ कर उसी से चिपटा रहता है। यदि किसी देश में यही अवस्या वर्तमान हो तो समाज (या सरकार) को ग्रामीण आर्थिक टाँचे, कृषि की अर्थ दशातया अम की पूर्ति ओर मजदूरी पर

[ै] कृषि श्रमिक निम्नांकित कारणों से बहुत कम स्थानान्तरणशील है:—
(१) घर का प्रेम (२) श्रज्ञान (३) गमनागमन के साधनों की कमी (४) कृष्टिपेशों की कमी। गांवों मेंएक वहावत प्रचलित है:—"वर की श्रायी श्रच्छी,
बाहर की पूरी नहीं।"

र जीवन का आध्यात्मवादी दृष्टिकोण मानव को संतोधी बनाता है और इसलिए वह परिवर्तित आर्थिक परिस्थितियों की परवाह नहीं करता है। इसी प्रकार यदि पुराना ऋण अदा नहीं किया गया पूर्वजों के आत्मा को प्रतारणा मिलेगी, यह विश्वास मजदूरों को मजबूर करता है कि वे अपर्ने पूर्वजों द्वारा स्वीकृत प्राचीन दर पर मजदूरी करके ऋण अदा करें।

विचार करके उसका पुनर्सगठन करना चाहिए। प्रत्येक खेतिहर मजदूर यह स्मिताया रखता है कि वह एक स्रमामी फसल में एक हिस्सेदार या एक लगान देने वाला बन जावे तथा स्नन्त में भूमि का मालिक। सभव है कि कृषि-भ्रमिकों की बढ़ती हुई पूर्ति के कारण जात का चेत्र छोटा पड़ जाय। इस प्रकार श्रम का पूरा उपयोग नहीं हो पाता । भारत में यही दशा है।

संकीर्ण विचारानुसार, कृषि-अमिक वह है जो दूसरों के लिए काम करके मजदूरी प्राप्त करता है। यह मजदूरी नकद या वस्तु या सेवा के रूप में (अप्रिम या बाद में) दी असकती है। ऐसे अमिक के पास खेत हो भी सकते

र "द्विशा भारत के एक गाँव में भूमि श्रीर श्रम" (Land and Labour in a Deccan Village) में डा॰ हेराल्ड मैन ने लिखा है: 'शिंटश-शासन के प्रारम्भिक दिनों में जोत का श्राकार श्रच्छा श्रीर संतो अनक था। उनका के प्रारम्भिक दिनों में जोत का श्राकार श्रच्छा श्रीर संतो अनक था। उनका के श्रक्त बहुधा ६ या १० एकड़ से भी श्रिषिक था।' १६४० में इलाहाबाद जिले में हु से भी श्रिषक जोतें २ एकड़ से कम थीं। ऐसा बिटिश-काल के श्रारम्भ में मुश्किल से कहीं दिखाई पड़ता था। १० एकड़ या उससे भी श्रिषक के त्रफल बाली जोतें ४.७% थीं। उसके साथ साथ प्रति ५००० छपकों पर कृषि-श्रमिकों की संख्या १६२१-२१ के बीच २.५४ से बढ़कर ४९७ हो गई थी।

४ खेत के श्रम की समस्याओं पर वाद-विवाद करते समय विभिन्न प्रकार के पारिभाषिक शब्दों का प्रयोग हुन्या है। यह उल्लेखनीय है कि ''कृषि-श्रमिक'', 'ग्रामीण श्रम'', कृषि में काम करने वाला 'श्रतिरिक्त कृषि में काम करने वाला'' और ''फार्म के नौकर'' श्रलग श्रलग श्रथं रखते हैं। श्री त्रिलोक सिंह ने श्रातिरिक्त खेती के मजदूरों के विषय में लिखा है—उनके द्वारा प्रस्तावित पुनर्निर्माण के पश्चात बचा हुन्ना श्रम श्रतिरिक्त श्रम है:—

पुनर्निर्माण के परचात् श्रावश्यक संख्या

किसान

२६० लाख

खेत

२३४ लाख

ग्रतिरिक्त श्रम (ग्रनावश्यक)

१४४ लाख

श्रुतिरिक श्रम के परिवार में ७२० लाख से श्रुविक प्राणी होगे। यह गणना श्रुविभाजित भारत के लिए की गई थी। हैं ब्रार नहीं भी। यदि वह स्वयम् कुछ उत्पादन करने में समर्थ होता है तो उचित मजदूरी के निर्धारण की समस्या कठिन हो जाती है। हम कुषि-श्रम को चार-भागों में विभाजित कर सकते हैं।

- (१) वे जिनके लिए मजदूरी ही जीने का मुख्य साधन है।
- (२) वे जिनके लिए कृष से प्राप्त मजदूरी साल के किसी विशैष अवधि के लिए मुख्य जीविका है और जो शेप अवधि में किसी अन्य पेशे से अतिरिक्त आमदनी कमा भी सकते हैं और नहीं भी।
- (३) वे जो केवल ऋतिरिक्त ऋौर सहायक ऋामदनी के उपार्जन के लिए खेती में काम करते हां।
- (४) वे जो कि वेगार या वल-प्रयोग के कारण खेती में काम कर अपनी रोज़ी कमाते हों ^६।

"भारतीय प्रामीण समस्याएँ (Indian Rural Problems) के लेखकों के श्रनुसार खेती के मजदूर के श्रन्तर्गत ये श्राते हैं:—

(१) खेत का श्रमिक (हलवाहा, काटने वाला, बोनेवाला, सफाई करने वाला तथा पौधो को दूसरे स्थान पर लगाने वाला, (२) साधारण श्रम (जो बाँध-निर्माण, कुत्रां-निर्माण, नहर की सकाई त्रादि में लगा हो) (३) कुशल श्रम (यथा, बर्ड्ड, लुहार, चमार त्रादि)। इसके अन्तर्गत ग्रांशिक-बेकार नहीं त्राते हैं: इनको श्री त्रिलोक सिंह खेती के मजदूर के अन्तर्गत रखते हैं।

भारतीय यामी श्रा समस्याएँ (Indian Rural Problems) में जो श्रेशीकरण हुआ है उसमें कुश्रां लोदने वालों को कुशल-श्रम के श्रन्तर्गत नहीं रक्ला गया है तथा खेती में बेगार श्रीर बलपूर्वक प्रयुक्त श्रम के सम्बन्ध में कुछ भी नहीं कहा गया है।

४ उ॰ प्र॰ में पश्चिमी जिलों (यथा, मेरठ मुजफ्फरनगर श्रादि) में खेती के मजदूरों की श्राधिक दशा बस्ती, श्राजमगढ़, गोरखपुर, श्रादि पूर्वी जिलों की अपेजा अच्छी है।

है उ० प्र० के पूर्वी तथा मध्य भाग में भी एक बहुत ही छोटी जोत (लगभग एक या दो स्थानीय बीघा का कुछ प्रामीण परिवारों की दिया जाता है जो कि इस जोत के लगान के रूप म दो-चार त्राने मजदूरी और कभी-कभी परन्तु कृषि-श्रम के इस विभाजन में श्रासामी, विशेषकर खेती करने वालों का जिक्र नहीं है यद्यपि उनके हिस्से किसी खेती के मजरूर की तुलना में शायद ही श्रन्छे हों। कृषि-श्रम-समस्या पर विचार करते समय इन बॅटाई के हिस्सेदारों की उपेता करना श्रवांछनीय होगा।

कृषि-श्रमिक संबंधी आंकड़े

यदि हम विभिन्न-श्रेणी के कृषि-श्रम की मात्रा संबंधी आंकड़े प्राप्त करने का प्रयत्ने करें तो असफल हांगे। पूर्णतः तथा सर्ी सही समें कि कभो भी एकत्रित नहीं हुए हैं । जनगणनाओं में भी एक वर्ग का मनुष्य दूसरे में सम्मिलित कर लिया गया है । इसलिए कृषि-मजदूरों की संख्या के विषय में

एक समय के लिए पर्याप्त मोटे अनाज पर भू-स्वामी का जुताई व अन्य कृति-सम्बन्धी काम करते हैं। हरदोई, बस्ती, और गोरखदुर के जिलों में यह अवृत्ति अधिक परिलचित होती है।

- ं हमें निल्लांकित विषय में पूरी सूचना प्राप्त नहीं है:—
- (१) स्थायी, मौतमी तथा देनिक मजदूरी की संख्या
- (२) इन मजदृरों की माँग और पूर्ति
- (३) विभिन्न त्राकार के जीत पर मजदूरों का वितरण
- (४) मौसमी-मजदूर की मौग की गति-विधि
- (५) खंती के मजदूर, मजदूरी श्रीर किसान की श्रामदनी का पारस्परिक संबंध।
- (६) व्यापारिक तथा अन्यापारिक फसल के चैत्रों में मजदूरी की स्थिति
- (७) बड़े फार्म तथा छोटे फार्म द्वारा दी गई मत्रद्री का माग
- (८) प्राम में मजदूरी और मुख्यों का संबंध।
- 4 १६२१ की जनगणना के बहुत से खेती के मजदूरों और फार्म के मजदूरों वो सन् १६३१ की जनगणना में 'क्विपि-अन' के अन्तर्गत एक ही में सिमितित कर विचा गया है। सन् १६३१ की जनगणना में जो नथा वर्ग बदतते हुए (shifting) चेत्र के कारु हैं यह सन् १६२१ की जनगणना के दो प्रथम समूहीं (खेती करते वाले सालिक तथा खेती करने वाले असानी) से लिया गया है।

विभिन्न त्र्यनुमान हैं। डा॰ राधाकमल मुकर्जी इसको ६००-'१०० लाख वतलाते हैं: वे छोटी जोत वालों को भी जो अपनी बढ़ाने वाली आमदनी कार्य के लिए ग्रन्य कार्य भी करते हैं गिन लेते हैं। श्री त्रिलोक सिंह के ग्रनुसार, ग्रविभाजित भारत में, १३५ लाख खेत के मजदूरों को उचित पारिश्रमिक देने तथा संतोषजनक स्थित में रखने की स्रौर स्रितिरिक्त १५५ लाख व्यक्तियां को उचित रोजगार देंने की समस्या है १ । उ० प्र० के लिए (१६४१) यह ग्रंक कमशः २७ लाख तथा ४१ लाख होगा यदि मान लिया जाय कि ख्रौसत पुनर्स गठित जोत ७ एकड़ का होगा । प्रादेशिक ग्रौर भारत सरकार द्वारा किए पर्य वेच्ए के फलस्वरूप कुछ त्र्यांकड़े प्रकाशित हुए हैं। स्थार्या मज़रूरों त्र्यौर दैनिक मज़रूरों के पारिश्रमिक में ड्यांढ़े दूने का अंतर पड़ जाता है। दैनिक मज़दूरी पर काम करने वालों में से दो तिहाई को मज़दूरी के अतिरिक्त कोई नाश्ता या सुविधा नहीं मिलती है, यद्यपि उत्तर प्रदेश में ५६% दैनिक मज़दूरों को ऐसी सुविधा दी जाती है। एकिन्ति स्रांकड़ों का अध्ययन अभी हो रहा है। तब तक (स्रोर वैसे भी) अन्य गुणागत उपाय करने चाहिए। ऐसे उपाय किए भी जा रहे हैं, यथा पिछड़े स्रीर परिगणित जाति वालों के विकास की योजनाएं, सामृहिक योजनाएं, भू-विहीन मज़दूरों को जिस घर में वे रहते हैं उसका ऋषिकार देना, भूदान यज्ञ, सहकारी खेती के स्राधार पर भू-विहीन मज़दूरों को खेत देना स्रादि १०।

खेती के मजदूरों की रूपरेखा

हमें प्रारम्भ में ही यह समभना चाहिए कि फार्म या खेत पर किए गए काम के लिए ब्रावश्यक मेहनत ब्रौर कुशलता खेती तथा खेत की बनावट के ब्रानुसार बदलती रहती है। हल चलाने से भी ब्राधिक कठिन काम है फसल काटना तथा दुबला (Dubla) प्रणाली से सिंचाई करना। धान के पौधे को रोपने से भी मुश्किल है जुट के रेशे निकालना। पाट को सड़ाना तथा रेशे को

९ हमारे देश में श्रब श्रांतिरक्त संख्या लगभग १३० लाख होगी।

१० पंचवर्षीय योजना आयोग ने भी इन उपायों का उल्लेख किया है और अल्पकाल में ऐसे चेत्रों में निम्नतम मज़दूरी निश्चित करने की राय दी है जहाँ मज़दूरी बहुत कम है। "भारत में कृषि-मज़दूरी" शीर्षक भारत सरकार द्वारा प्रकाशित पुस्तक में ऐसे चेत्रों का उल्लेख है।

निकालना वहाँ सहज है जहाँ पर खेत में भर पानी में हा पौषे का डाल दिया जाता है ग्रोर वहाँ कठिन जहाँ भीगे ग्रांर भारी पौषे को किसी दूर के तालाब या नदी में ले जाकर सड़ाना है। मिट्टी की बनावट, फसल विशेष तथा मौसम न्नादि पर ही काम तथा काम की गति निभर करती है। इन सबका मजदूरी पर ऋषिकाषिक प्रभाव पड़ रहा है। भूतकाल में चाहे कोई भी पेशा हो मजदूरी की दर लगभग एक ही थी। ग्रब तो इनके बीच मेद ग्रोर अन्तर किया जाने लगा है।

कृपि-श्रम की माँग

मज़दूरी में भी यह मेद इसिलए वर्तमान रहता है कि श्रम की माँग में तीब उतार-चढ़ाव होता है। विभिन्न फामों श्रीर खेतों के लिए माँग ठीक उसी दिन नहीं उठती है। मिई। की बनावर, फार्म की स्थिति तथा जन. पशु तथा हल श्रादि साधनों के श्राधार पर ही मांग का सजन होता है। फिर भी जब कृषि-श्रम की माँग उटती है तो वह श्रमिवार्य प्रायः ही होती है।

न्यूनतम मजदूरी

कुछ समय से कृषि-श्रम, विशेषतः भू-विहीन मजदूरी स्रौर एक प्रकार से गुलाम मज़दूरी की स्रोर श्रिषिक ध्यान दिया गया है ११ । यह समक लिया गया है कि ''मामला बहुत ही उलका व पेचीदा तथा समस्या बहुत बड़ी है १२ । तथा कृषि-श्रम के संबंध में एक प्राथमिक जाँच की स्रावश्यकता थी १३ । न्यूनतम मज़दूरी

^{११} विहार और उड़ीसा के कामिया, मझास के पश्चियाल, मलाबार के पुल्या, गुजरात के हाली—ये उन खेत के मजदूर हैं जो ऋषा के बदले में (जिसको वे अन्य किसी रास्ते से अदा नहीं कर सकते) अपने और अपने परिवार को काम करने के लिए अस्तुत करते हैं। यह ऋषा बहुधा शादी के व्यय के लिए खिया जाता है।

^{१२} श्रम मंत्री, श्रादरणीय श्री जगजीवनराम द्वारा प्रकाशित श्रभिमत (मई १९४६)

^{१ ३}भारत सरकार की त्रोर से जो लेतिहर मज़दूरी संबंधी पर्यवेच्चण हुत्रा है उसके त्रांकड़ों त्रीर सूचनात्रों का त्रध्ययन हो रहा है। 'भारत में कृषि-मज़दूरी'' शीर्षक से जो सूचना प्रकाशित हुई है उसके त्रनुसार महास, एक्ट १६४८, में ऐसा विधान था कि एक्ट लागू किए जाने के दां साल बाद वह कुषि-श्रम के संबंध में लागू किया जा सके । परंतु न्यूनतम मजदूरा निर्वारित करने को श्रंतिम तारीख टलर्ता-ह। जाती है। उत्तर प्रदेश में श्रवश्य कुछ जिलों में ५० एकड़ से श्रिधिक जोतों पर काम करने वाले मज़दूरों के लिए निम्नतम मज़दूरी लागू की गई है।

यह सच है कि उ० प्र० में मज़दूरी १ई स्त्राना से स्त्रांसतन ३ स्त्राना तक या तथा स्त्रव वह वढ़ गई है। स्रव वह २ से ४ स्त्राना स्त्रोर १ रुपया से १ई रुपया प्रतिदिन तक के बाच है १४। कहीं कहीं वह जीवन-यापन के व्यय की वृद्धि के साथ साथ बढ़ी है स्त्रोर कहीं कहीं नहीं भा। परन्तु विशेष बात यह है

मध्यप्रदेश, बिहार, ट्रेकोचीन, हैदराबाद तथा भोपाल में २५-३७% प्रामीण खेतिहर मज़दूर हैं; पश्चिमी बंगाल, बंबई, उदीसा, मध्यभारत व पेष्सू में केवल १२-१५% तथा उत्तर प्रदेश में ८% खेतिहर मज़दूर हैं। श्रथ(त जहाँ जनसंख्या भार श्रधिक है, श्र-कृषि कार्यों का कम विकास है, शहर दूर हैं वहां खेतिहर मज़रूर श्रधिक हैं। इन खेतिहर मज़रूरों में स्थायी मज़दूरों का प्रतिशत कम (६-२०%) है, यद्यपि 'ख' वर्ग वाले प्रदेशों में श्रवश्य यह २०% के लगभग है। तो मुख्य प्रदेशों में स्थायी मज़दूरों का प्रतिशत विमन प्रकार है:—

जगभग पंजाब, बिहार, उत्तर प्रदेश २२% बॅबई, मध्यप्रदेश, उद्दीसा, १४% सद्भास, त्रासाम, ८० बंगाल ६ ५%

श्रतः दैनिक कार्य करने शाले खेतिहर मज़ दूरों की समस्या श्रिधिक तीन है।

र उ० प्र० तथा श्रन्य प्रदेशों में, मज़दूरी सामाजिक स्थिति श्रीर
नौकरी की सुरचा पर निर्मर है। नौकरी जितनी ही श्रिधिक सुरचित होती है
उतनी ही कम मज़दूरी होती है। जितना एक दैनिक मज़दूर पाता है उतना
फार्म का मज़दूर नहीं पा सकता। तथा ऋषा की श्रदाएगी में काम करने
वाले मज़दूर को तो श्रीर भी कम मिलता है। जिले जिले श्रीर चेत्र चेत्र में मज़दूरी
भिन्न होती है। पहाड़ी चेत्रों श्रीर तराई के चेत्रों में बहुना २ रूप या मजदूरी है।

कि मजदूर देर से काम पर ख़ाते हैं, काम वीरे-घीरे करते हैं तथा जल्ही काम बन्द करने का प्रयत्न करते हैं। व्यक्तिगत अनुभव से तथा श्रन्य लोगों के उत्तर द्वारा इस प्रवृत्ति का पाया जाना सिद्ध हो चुका है। दुवला-प्रणाली द्वारा सिंचाई की ज्ञता बटकर अब लगभग आबी-तिहाई रह गई है। फिर भी क्या यह वांछ्रनीय है कि न्यूनतम मजदूरी निर्घारित कर दी जाय ? न्यूनतम मजदूरी का निर्धारण बहुधा नकद रुपए में होता है। इस मजदूरी के निर्धारण प्रणाली में सर्व प्रथम यह मत निहित है कि स्त्रनान के रूप में प्राप्त मजदूरी के स्थान पर नकद मजदूरी का प्रचलन किया जाय। यह बांछनीय नहीं **है। १४** नकद मजदूरी देने का परिखाम यह होगा कि गाँव में पैसी को महिमा बढ़ जायगी। इसलिए एक दूसरे के शोपण के लिए अधिक प्रयन्न किया जाएगा जो प्रामीण एकता के लिए हानिप्रद होगा। इसके स्रतिरिक्त नकद-मजदूरी के कारण जीवन-स्तर वस्तुन्त्रों के मूल्य पर निर्भर रहेगा तथा मजदूर की वास्तविक (real) त्रामदनी में अधिक घर-बढ़ होगा। शहरों में इस प्रणाली से उत्पन्न बुरी परिस्थितियों का ऋतुभव लोगों को हो चुका है तथा वुद्धिमानी इसी में है कि हम गाँवों की वर्तमान अव्यवस्थित आर्थिक-दशा में उस प्रणाली को प्रचलित नहीं होने दें।

विभिन्न रोजगारों के अन्तर्गत मजदूरों के वितरण की क्या स्थिति है ! यदि अन्य सब बातें समान रहें, तो किस वर्ग के मालिक अधिक मजदूरी देने के लिए कितने प्रतिशत मालिकों में समता है ! क्या यह आवश्यक है कि मूल्य को स्थायित्व देने का प्रयत्न

१४ उ० प्र० बर्मादारी उन्मूलन समिति ने यह कहा था कि न्यूनतम मजदूरी वहीं लागू हो सकती है जहाँ मजदूरी नकर दी जानी है। "हमारा विवार है कि मजदूरी जहाँ भी और जिस किसी भी काम के लिए अनाज के रूप में दी जाती है उसका अंत नहीं होना चाहिए अन्यथा मजदूरी का ढाँचा ऐसे समय पर छिन्न-भिन्न हो जायगा जब कि खाधाश बहुत मँहगा है। मजदूरी के साथ साथ अनाज के रूप में कुछ पेशों में नकर मजदूरी देने की व्यवस्था, भोजन और मजदूरों की अन्य आवश्यकताओं के बीच संतुलन बनाये रखेगी। नकद और अनाज-में दी गई मजदूरी के अनुपातिक संबंध निर्णीत करना चाहिए।"

किया जाय जिससे कि अधिकांश मालिक ऊँची मजदूरी दे सकें ! या क्या सरकार द्वारा आर्थिक सहायता दी जानी चाहिए ! इन प्रश्नों के उत्तर के अतिरिक्त यह भी जात करना आवश्यक है कि खेत में (या अन्य कहीं भी) किए गए काम की अवधि के अनुसार खेतिहर मजदूरों के वितरण की क्या स्थिति है तथा अन्य पेशों की स्थिति की तुलना में यह कैसी है ! वे जो साल भर काम करते हैं तथा फिर भी अच्छी मजदूरी नहीं प्राप्त करते, उनको शींघ आधिक मजदूरी देनी चाहिए । परन्तु जो वर्ष की थोड़ी अवधि में ही काम करते हैं उनको ऊँची मजदूरी की अपेदा आतिरिक्त काम की ही आवश्यकता है। १ व

मौसम की विशेष परिस्थितियों के कारण कृषि के कुछ काम जल्दी करने पड़ते हैं। इस ग्रवस्था में अम की माँग लोचरहित होती है। पश्न यह है कि क्या इस परिस्थिति में भी अम की पूर्ति ग्रव्यिषक होती है? या, क्या केवल खेती का काम नहीं होता तब मजदूर वेरोजगार हो जाता है? यदि ग्रिधिक रोजगार वाले मौसम में पूर्ति को स्थिति माँग से बढ़ नहीं जाती है, तब दैनिक मजदूर तथा मौसमी मजदूर के शोषण की कम सम्भावना है। इस स्थिति में कठिन समस्या प्रमुखतया स्थायी मजदूरों की मजदूरी की तथा मौसमी मजदूरों को श्रव्य समय में काम दिलाने की होगी।

कुछ नवीन तध्य

भारत सरकार द्वारा की गई कृषि-मजदूर संबंधी खोज (१६४६), जन-गणना (१६५१) तथा उत्तर प्ररेश सरकार के एक पर्यवेत्त्ण (१६५३) के फलस्वरूप यह कहा जा ककता है कि भारत में लगभग प्रति चार किसान पीछे एक कृषि मजदूर है। अत: क्या तीन चौथाई किसान मजदूरों को नौकर नहीं रखते ? ऐसा निष्कर्ष ठीक न होगा, क्योंकि मौसमी मांग के समय बहुत

१६ उ० प्र० जमींदारी उन्मूलन-समिति के एक सदस्य की राय के अनुसार समिति के सामने भू-विहीन खेत के मजदूरों की समस्या गौण बन कर ही आई। फिर भी यह उल्लेखनीय है कि समिति ने रोजगार के नए साधन अस्तुत करने की शीव्राविशीव आवश्यकता तथा मजदूरी-नियंत्रण पर जोर दिया है। पंचवर्षीय योजना में भी ऐसा कहा गया है तथा मजदूरों की सहकारी देका समितियों को स्थापित करने का सुकाव दिया है।

से किसान कृषि मजदूर बन जाते हैं। ऐसा होना स्वामाविक है क्यांकि जैसा कि उत्तर प्रदेश (१६५३) में पाया गया है, किसान किन्हीं खेत्रों में ७५% समय में वेकार रहते हैं ब्रोर कहीं ५०% समय में १९० अधिकतर ये मजदूर स्वामी किसानों (Owner-cultivator) के यहाँ काम करते हैं क्योंकि ब्राह्मण टाकुर होने के कारण वे हल नहीं पकड़ते। उत्तर प्रदेश में तो लगभग १३% ब्रामीण एहस्थियां कृषि-अमिकों की हैं जिनमें से ७.६% के पास मूमि नहीं थी (१६४६) मू-स्वामियों का प्रतिशत ६४ या ब्रोर प्रति मू-स्वामों द्वारा एक मजदूर नौकर रखा जा सकता है। ब्रास्तु

जनगणना श्रांकड़ों के श्रानुसार ७६'७% कृषि जोवी (Agriculturists १६५१) किसान हैं श्रांर इनमें से केवल १२'३% कृषि-जीवो स्थायी कृषि-श्रिधकार नहीं एखते हैं। इस दृष्टिकोण से निम्नतम मजदूरी निर्धारण से श्रिधकांश किसानों पर कोई प्रभाव नहीं पड़ेगा। वैसे भी गांव को सामाजिक प्रथाश्रों तथा मजदूरों की निम्न श्रार्थिक परिस्थितियों के कारण निम्नतम मजदूरी विधेयक को कार्याविन्त करना किटन होगा। दरश्रसल, जैसा कि हम पहले कह चुके हैं, मुख्य समस्या निम्नतम मजदूरी की नहीं वरन् श्रितिक काम की है। यदि श्रम्य श्रार्थिक श्राजीविका साधनों का विकास किया जाए तो न केवल कृषि मजदूरों वरन् श्रक्ति कार्य में पहले से लगे २०% श्रामीण स्वजीवी (Self-supporting rural people, १६५१) भी श्रपना दशा सुधार सकेंगे।

यह ज्ञात्वय है कि प्रति दो किसान-स्वजीवियों पीछे एक अर्ध-स्वर्जीवी (earning dependent) है, परंतु प्रति तीन स्वजीवी कृषि-श्रमिक पीछे एक अर्ध-स्वजीवी है। इस बात की ध्यान में रख कर यह कहा जा सकता है कि जहाँ प्रति किसान को लगभग दो आश्रितों (Dependents) का

^{१ °}जनगणना-रिपोर्ट भाग १— अ के अनुसार प्रति स्वजीवी किसान के २ ६ श्राश्रित तथा प्रति स्वजीवी कृषि-मजदूर के २ १ श्राश्रित हैं। कमाने वाले आश्रितों की कमाई का ध्वान रखकर तथा प्रध्येक कमाने वाले आश्रित की कमाई को श्वजीवी भी आधा कमाई के बरावर मान कर यह निष्कर्ष निकलता है।

पोषण करना पड़ता है, कृषि अमिक को लगभग पौने आश्रितों का ही पोषण करना पड़ता है।

भारत सरकार की कृषि मजदूरी संबंधी जांच के फलस्वरूप यह कहा जा सकता है कि (i) मौसमी कार्य ऋषिकतर पुरुषों को मिलता है; (ii) दो-तिहाई मामलों में मजदूरी के साथ चवैनः या नाश्ता नहीं देते; (iii) ६०% मामलों में नकद मजदूरी दी जाती है। उत्तर प्रदेश में ५६% मामलों में मजदूरी के साथ नाश्ता या दिन का भोजन देने का रिवाज पाया गया था, (iv) पुरुषों की ऋषेत्वा स्त्रियों को कम मजदूरी मिलती है। तथा (v) ऋभाग वाले प्रदेशों की ऋषेत्वा ब-वर्गीय प्रदेशों (ऋषीत् रियासतों) में मौसमी मजदूरी ऋषिक है। स-वर्गीय पिछुड़े प्रदेशों में मजदूरी कम तथा स-वर्गिय विकास-प्रय पर ऋग्रसर प्रदेशों में मौसमी मजदूरी ऋषिक है।

ऋग का वंधन

खेत के स्थायी मजदूर को कम मजदूरी क्यों भिलती है १ वे क्यों नहीं अपना काम छोड़ते और क्रान्ति करते हैं १ ऐसा इसीलिए है कि वे अपने मालिकों को क्वन दे चुके हैं अयवा इसिलए कि वे मालिकों से ऋण लेते हैं १८। यदि ऋण है तो यह प्रयत्न किया जाना चाहिए कि उन लोगों को सहकारी साल संबंधी सुविधाएँ प्रदान की जाएं तथा पुराने कर्ज को एक सीमा तक समाप्त कर दिया जाय । वंधानिक घोषणा द्वारा खेत के स्थायी मजदूरों को, जिनकों कि तब तक काम करना पड़ता हो जब तक कि वे अपने मालिक को ऋण अदा न करें, बिल्कुल ही सक्त कर दिया जाए यदि उनको ऋण लिए दस वर्ष हो गए हो । जिन लोगों ने ५ वर्ष काम कर लिया है उनके ऋण को घटा कर आधा कर देना चाहिए तथा घटे ऋण का भार या तो सरकार उठा ले या पास की कोई सहकारी समिति। अन्य सभी खेत के मजदूरों द्वारा मालिकों से लिए गए ऋणा को मां ऐसे ही स्थानान्तरित कर देना चाहिए। इस तरह

१८ भारत सरकार की कृषि-श्रम संबंधी पर्य-वेत्तण (१६४६) के फल स्वरूप स्थायी मजदूरों के उसी मालिक के पास साजों रहने का यही मुख्य कारण है। उत्तर प्रदेश में दो चार सौ रुपए लेकर श्रमिक उन्हें कभी अदा नहीं कर पाता श्रीर बंध जाता है।

स्थायी खेत का मजदूर कहीं भी काम करने के लिए स्वतंत्र रहेगा। र यदि ऐसा कर दिया जाए तब ऋषिक मजदूरी के लिए न्यूनतम मजदूरी की प्रगाली की ऋषेता ऋषिक संपत्तता मिलेगी। र ॰

ं पंचव ीय योजना आयोग ने भी यह सुभाव दिया है। सैडान्तिक हिन्दि से यह वांछुनीय नहीं है कि कानून द्वारा महाजनों (ऋण दाता) के यहाँ काम करने से मजदूरों को रोका जाय। परन्तु महाजन को यह स्वीकृति कभी नहीं मिलनी चाहिए कि वह मजदूर को अपने यहाँ काम करने के लिए मजदूर करे तथा मनमानी मजदूरी दे।

२°—सं० रा० त्र० में भी जहाँ तक कि कृषि-श्रम का संबंध है यह अनुभव किया जाता है कि (i) मजदूरों के विस्तृत वितरण-चेत्र, (ii) अनाज के रूप में मजदूरी देने की प्रणाली, (iii) इस डर से कि छोटे जीत वालों को असुविधा होगी तथा (iv) प्रबंधात्मक वैधानिक कठिनाई के कारण कानून और नियमन से बहुत लाभ नहीं होगा। यह अब तक संदेहास्पद है कि सं० रा० त्र० में समस्या का हल सरकार, कृषि-श्रम की संस्थाओं या सामान्य शिका हारा होगा।

इंगलैन्ड में, ब्रिटिश कृषि-मजदूरी बोर्ड (१६२४) प्रत्येक जिले के लिए कृषि-मजदूरी बोर्डों तथा एक केन्द्रीय कृषि-मजदूरी बोर्ड का निर्माण करता है। जिले का बोर्ड विभिन्न प्रायु के समूहों तथा विभिन्न प्रकार के काम के लिए न्यूनतम मजदूरी निर्धारित करता है। विशेष मौसमों के लिए विशेष मजदूरी निश्चित की जाती है। मजदूरी समय समय पर परिवर्तित होती रहती है। काम के घंटों की संख्या, प्रवकाश प्रादि को निश्चित कर दिया जाता है तथा प्रतिरिक्त काम के घंटों के लिए श्रीर विशेष दिनों के लिए भी मजदूरी दी जाती है। श्रवाज में दी गई मजदूरी रहने और भोजन के समान श्रव्ही तरह स्पष्ट शब्दों में श्रंकित की जाती है। श्रपाहिज मजदूरों को खेत में काम न करने का मुक्ति पन्न मिल जाता है। सजदूरों की संस्थाओं तथा मालिकों हारा प्रतिविधियों का निर्वाचन होता है। सरकार (कृषि-मंत्री), जो कि श्रन्य प्रतिनिधियों को भी नामजद करती है जब कि उनका निर्वाचन न्यायपूर्ण नहीं होता, दो समदर्शी प्रतिनिधियों की नियुक्ति करती है। संस्थाएँ श्रपने प्रतिनिधियों

श्रम और रोजगार

भारत और विदेश में जहाँ पर कृषि में संलग्न जनसंख्या का प्रतिशत अधिक है, कृषि के दोत्र में वेतन और मजदूरी पाने वाले व्यक्तियों का प्रतिशत कम है। र दूसरे शब्दां में, कृषि-प्रधान देशों में, कृषि के काम बहुषा सामान्यतः मालिकों और असामियों द्वारा किए जाते हैं। यह स्वामाविक है कि जो देश औद्योगिक दोत्र में आगे वहें हैं और इसलिए जहाँ पर अर्थ-व्यवस्था वर्तमान है

को किसी भी समय वापस बुला सकती हैं। तथा यदि वे श्रयोग्य पाए जायँ तब उनको हटा कर दूसरों को नामजद कर सकती हैं।

यदि न्यूनतम मजदूरी को भारत में लागू किया जाय तो उपर की प्रणाली के आधार पर गांव, जिलों तथा प्रदेशों में बोड़ों का संस्थापन होना चाहिए। गाँवों में ये अधिकार गाँव पंचायत या गाँव-समाज (जैसा कि उ० प्र० जमींदारी उन्मूलन तथा मुस्धार एक्ट १६४६ में है) के हाथ में देना चाहिए।

२१ (१) कृषि में लगी जनसंख्या के और (२) बेतन तथा मजदूरी प्राप्त लोगों के (जो कि सचमुच कृषि में लगे हों) प्रतिशत के अनुसार नीचे २२ देशों के विषय में क्रमांक दिए गए हैं:—

देश	(1)	(२)	देश	(\$)	(२)
नेदरलैन्ड	9=	3	ब्रास्ट्रिया	38	. 92
ग्रेट ब्रिटेन	२ २	₹ 1	सा० रा० अ०	२० .	98-
हंगरी	٠ ६	3	स्वीडेन	ና 'ጃ"	18
न्यूजीलैन्ड	98	. 8 .	ं जर्मनी [े]	3 \$	34
जेंकोस्तवाकिया :	·· • •	*	स्वीटजरलैन्ड '	30	3 €
बेल्जियम	23	ξ ¹	ति श्रुग्रानिया	ź	300
श्रास् ट्रेलिया	38	9	भारत	3	3=,
डेन्मार्क 💮	13	' =	त्राइरिश स्वतंत्र सरकार ७		3 %
फिनलैन्ड	8	3	इस्टोनिया	¥	२०
फ्रान्स	30	90	कनांडा	' 92	₹ 9
नार्वे	99	9 9	- बलगेरिया	£3:	. २२

स्पष्ट है कि दोनों का पारस्परिक संबंध विरोधी है, दोनों की बीच में श्रेगी-संबंध-सूचकांक ० ४३ है। वहाँ कृषि कार्य अधिकांशतः कृषि-श्रमिकों की सहायता से ही संचालित होता है। फिर भी अमरीका तथा जमने में कृषि में सलग्न जनता के बीच कृषि-श्रमिकों का प्रतिशत प्रत्याशित सोमा से कम था। इसका मतजब यह है कि वहाँ स्वामियों द्वारा कृषि (Proprietor Farming) अधिक होती है। भारतीय किसान भी इस प्रणाली में आप्या रखता है यद्यपि सामाजिक परिपाटियां च्रियों तथा ब्राह्मणों को हल छूने से रोकती हैं। भारत में पिछले कुछ दशकों में कृषि-जनता में कृषि-श्रमिकों का प्रतिशत शीव्रता से बढ़ा है। इसका यह अर्थ कदापि नहीं कि कृषि में अधिक श्रम का प्रयोग हा रहा है परन्तु अधिक संख्या में व्यक्ति कृषि-श्रमिकों के रूप में जीविकोपाजन करने का प्रयत्न करते हैं। बहुत आदिमियों ने अपने प्राचीन और जातिगत पेशों का स्थाग कर दिया है तथा कृषि:में प्रवेश कर चुके हैं। २२ आमों में गैर-कृषि-विपयक पेशों को आयोजित कर के तथा उनमें सब प्रवेशाधिकार दे कर (जाति और धर्म का विचार किए बिना) इस प्रगत्नि को पलटा जा सकता है २३।

श्रमिक-संस्थाएँ

यह कभी-कभी कहा जाता है कि कृषि-श्रमिकों को ग्रपने संघ २०

[े] २२ १६६१ की जनगणना के आधार पर है लोगों ने अपने जातीय पेसें को छोड़ कर कृति में भवेंश किया है।

२३ ग्रामों में सामाजिक पथाओं और धर्म का अब भी बहुत प्रनाव है यही कारण है कि उत्तर प्रदेश में पीढ़ियों से वही लोग भंगीं, दाई, धोबी, चमार आदि का काम करते चले आते हैं। विधान द्वारा अञ्चन या परिगणित जाति भेद मिटाने में भी व्यवहार में साम्य लगेगा।

२४ अगस्त १६४६ में प्राप्त सूचना के आधार पर भारतीय राष्ट्रीय मजदूर संघ काँग्रेस (Indian National Trade Union Congress) ने प्रत्येक प्रदेश में कुछ चुने जिलों में कृषि-श्रिमकों के संघ के निर्माण की योजना बना रही है। यह विचार था कि ये आदर्श यूनियन होंगी जो कि मजदूरों को आजीविका साधन उपलब्ध करेगी और किसान और मजदूरों के पारस्परिक संबंध को शान्ति पूर्ण बनाने के लिए प्रयक्त करेंगी। एसे प्रयत्न प्रयोगात्मक हैंने

वनाना चाहिए, अन्यथा, तितरे-वितरे होने स्त्रौर अनैक्य के कारण वे मजदूरी के निर्धारण स्त्रौर तय करने में शक्तिशाली नहीं रह पार्येंगे तथा स्त्रच्छी मजदूरी नहीं प्राप्त कर सकेंगे। परन्तु इसकी उपेद्या नहीं की जा सकती कि किसान छोटे जोत वाले हैं, सारे देश में तितरे-वितरे स्त्रौर असंघवद हैं। यदि श्रमिक संघवद हो जाते हैं, तो यह स्त्रावश्यक हो जायगा कि मालिकों की संस्थाएँ भी निर्मित हों। इन दोनों संस्थाओं के बीच संघर्ष होने के कारण परिांस्थित स्त्रौर भी विगइ सकती हैं। उदाहरणार्थ, हम जानते हैं कि बड़े-बड़े चाय के बागानों में भगड़े वर्तमान हैं। इसके स्रतिरिक्त संघवद श्रमिक स्त्रपनी मलाई तभी भलीभाँ ति कर सकते हैं जब कि वे स्त्रयने उत्तरदायित्व के प्रति जागरूक हो। इस जाप्रति के स्त्रभाव में, नागरिक चेत्रों से प्राप्त नेतान्नों के हाथ में ये संस्थाएँ खिलौना-मात्र रह जायँगी।

श्रम श्रीर सामाजिक सेवा-कार्य

शिद्धा के द्वारा कृषि-श्रमिक को जागरूक बनाया जा सकता है। दुछ सीमा तक, सरकार तथा विरोधी दलों के प्रयन्न के कारण भारतीय कृषि-श्रमिक ज्ञान प्राप्त कर रहे हैं। इन प्रयत्नों को बढ़ाना चाहिए। प्रामीण जनता के ग्रन्तर्गत कृषि-श्रमिक को भी लेते हुए सरकार स्वयम् सामाजिक-सेवा-कार्य प्रारम्भ कर सकती है। परन्तु श्रमिकां के विस्तृत वितरण, ग्रनाज में दी गई मजदूरी-प्रणाली तथा प्रबंधात्मक वैधानि क कठिनाइयों के कारण कोई सामाजिक निश्चयात्मकता तथा वेकारी की बोमा-योजनाएँ संचालित नहीं की जा सकतीं।

काम के घन्टे तथा अवकाश-काल

क्या हम यह दलील पेश कर सकते हैं कि बीमा-योजनास्त्रों, काम के बंदों तथा अवकाश-काल के नियमों के अभाव में शहर निवासी ग्रामीणों का स्थापण करते हैं। यह सच है कि वैहाती चेत्र में पले-पुसे होने पर भी सवयुवक शहरों में आ कर रहना पसन्द करते हैं। इस तरह उनकी उत्पादन-शक्ति और कर देने की चमता नागरिक-अर्थ-व्यवस्था को सुदृद्ध करने के काम आती है। इस शोषण का अवरोध पूर्णतः नहीं ही सकता है। वर्तमान परिस्थित में कृषि-अमिक के लिए सब प्रकार की सुविघाएँ और खूट

उपलब्ध नहीं कर सकते । बीमा-योजनाश्रों के संचालित करने में कठिनाइयाँ होंगी; उन पर पहले ही विचार हो चुका है । यह श्रवश्य समफना चाहिए कि कृषि में काम के लिए निश्चित बंटे निर्धारित करना उचित नहीं होगा । स्थायी कृषि-श्रमिकों के लिए यथासम्भव श्रवकाश का विधान होना चाहिए । जहाँ तक काम के घंटों का प्रश्न है मजदूर श्रीर मालिक के बीच परिवार-सददा संबंध स्थापित करने का प्रयत्न करना चाहिए । एक समय था जब कि ऐसी ही स्थिति थी । इसी की श्रावश्यकता है श्रीर इसको विकसित करना चाहिए।

तेरहवाँ परिच्छेद

भूमि-कटान

मिट्टी की सुरत्वा ख्रौर भू-कटान की समस्या पर ख्रव मारत में विशेष ध्यान दिया जा रहा है। ख्रव हम समभने लगे हैं कि मिट्टी की उर्वरा शिंक के हास को रोकना चाहिए। यह हास तीन कारणों से होता है: —(i) युलनशील रसायनिक तत्त्वों का पानी के साथ छन कर भू-तत्त में चला जाना, (ii) प्रतिवर्ष पौधों की खूराक के रूप में रसायनिक तत्त्वों की चृति होना, तथा (iii) जल व वायु द्वारा धरातल की मिट्टी का वह या उड़ जाना। मिट्टी की सुरत्वा के लिए यह ख्रावश्यक है कि भूमि का उत्तम प्रयोग हो; फसलों का उचित हंग से हेर-फेर हो, तथा मिट्टी को वह जाने ख्रौर उड़ जाने से रोका जाय। भूमि का सदुपयोग ख्रौर फसलों का हेर-फेर फसल-योजना से ख्रिधिक संबन्धित हैं: मिट्टी की हानि का ख्रध्ययन भू-कटान शीर्षक के ख्रन्तगंत करते हैं।

भू-कटान एक प्राकृतिक किया है। भूमि समतल नहीं है इसलिए धनधोर वर्षा ख्रौर तीव वेग से प्रवाहित जल के कारण मिझे कट कर बह जाती है। सुखे जेत्रों में मिझी धूलि बनकर उड़ जाती है। इस प्राकृतिक किया के साथ साथ जब भूमि का दुरुपयोग होता है तब मिझी की चृति बहुत बढ़ जाती है। यह सत्य है कि प्राकृतिक चृति को रोकने का प्रयन्न किया जाय तो अनेकों कल्पनातीत समस्यायें उठ खड़ी होंगा। तथापि, मानब कियायों को सुधार कर ख्रौर कुछ विधियों को अपना कर उस प्राकृति किया की गिति को धीमी करने का प्रयन्न किया जा सकता है जिससे कि स्थायी-धर, सुस्थिर-भूमि, स्थायी उर्वरा-शक्ति और बाढ़ तथा त्कान द्वारा कम चृति रूपी लच्य की प्राप्ति हो सके।

भू-कटान के अवगुण

फसलों की अपेदा भू कटान के कारण खेतों की मिट्टी को २० गुना हानि होती है। परन्तु प्रश्न यह है कि इस हानि का उत्पाद कता, भूमि, वर और द्रिता से कैसा संबंध है १ प्रथम, घरातल के ऊपरी भाग में, (कुछ इंच की गहराई तक) पौष्टिक रसायनिक तस्व, वनस्पति के तस्व और ह्यूमस (Humus) वर्तमान रहते हैं तथा इस "श्र खितिज तल" की चित उत्पादन की शिका को ५०% से भी अधिक घटा सकती है। दितोय, पानी के साथ बहते हुए कीचड़ श्रादि मिट्टी के स्वामाविक छिद्रों को बन्द कर देते हैं श्रीर फलस्वरूप जल छनकर निम्न तहों में श्रासानी से पहुँच नहीं पाता है। घरातल के नीचे की भूमि की बनावट भी कुछ समय पश्चात् बदल जाती है। "व चितिज तल" में जो कि "श्र चितिज तल" के नीचे रहता है इस तरह के सूदम घने तत्व रहते हैं कि पानी के श्रधोगामी छनाव को गित को बहुत ही धीमी कर देते हैं। यह प्रभाव श्रीर बढ़ जाता है यदि वनस्पति के परिवर्तन से पेड़ों के स्थान पर घास ही रह जाती है क्योंकि घास प्रवाहित-जल के श्रवरोध के लिए कम जमता रखती हैं। वे खेतिहर चेत्रों श्रीर चरागाहों में हल के फार तथा पश्रु के पदचाप के कारण यह निम्नगामो पथ बन्द-सा हो जाता है। इस तरह से मिट्टी की नमी में ही कमी नहीं होती वरन् भूमि के नीचे पानी की पूर्ति भी कम हो जाती है। फल-स्वरूप सोतों श्रीर कुश्रों के जल के तल का स्तर भी नीचा हो जाता है। वृतीय, निरन्तर जल-प्रव ह श्रपने मार्ग के तल श्रीर

[ै] दो गमलों में सामान्य और भूकटान चेत्र की मिट्टी खलग खलग भर कर गेहूं पैदा किया गया था। दोनों मिट्टियों की किस्म एक हो थी। गेहूं का वजन ११ पौरद तथा ४५ पौरद निकला।

[े] स्वच्छ जल की तुलना में यदि जल में २ प्रांतशत मैल श्रीर त्लछटः हो तो वह रुठेठ भाग के बराबर पानी के श्रधोगामी छनाव को रोक सकता है।

३ भूमि के जितने ही श्रिधिक पर्त हटाए जाते हैं उतना ही उत्पादन कम होता जाता है। 'व' चितिज तल के पश्चात् 'स' चितिज तल में जिसमें कि चट्टानों के टूटने श्रीर पारस्परिक संघर्षण के कारण दानेदार कण वर्तमान रहते हैं कोई वनस्पति पनप नहीं सकती।

हस तरह होशियारपुर, जालंघर के दोश्राब के मैदान (पंजाब) श्रीर उ० प्र० के इटावा, श्रागरा, मथुरा तथा जालौन जिलों में कुश्रों के पानी का घरातल नीचा हो गया है। मथुरा के चेश्रों में पानी की उचित पूर्त्ति प्राप्ति के लिए ट्यूब कुश्रों को ३४० फीट तक धँसाना पड़ता है। सन् १८०६ श्रीर १६३१ के बीच श्रागरा, मथुरा श्रीर इटावा के जिलों में, क्रमशः २४, ४० तथाः ७४%, कुश्रों की संख्या घट गई।

पाश्वों की भूमि को अपने रेतीले प्रवाह से काट कर बहा ले जाता है। तीव प्रवाह के कारण खेती किए गए चेत्रों की उपजाऊ भूमि शीघ ही कट कर बह जाती है आरे लगभग पूरा चेत्र ही चौपट हो जाता है। खेतिहर भूमि के स्थान पर दरार और गढ़े बन जाते हैं ।

चतुर्थ, भू-कटान की वृद्धि के साथ-साथ चेत्र विशेष सूखा^द हो जाता है तथा वायु प्रवाह को रोकने वाले पेड़ श्रोर भाड़ियाँ श्रादि लुत हो जाती हैं। फन-स्वरूप चेत्र पर धूलि तथा श्रांधी का श्रिधिक प्रभाव पड़ता है। धूलि व श्रांधी का प्रभाव, तथा मिट्टी का विनाश चेत्र-विशेष को उजाड़ देंगे, जातियों को

उ० प्र० में भूकटान से प्रस्त भूमि का चेत्रफल लगभग ८० लाख एकड़ है यथा कुल चेत्रफल के हैं के बराबर ।

प्रतिवेग में हुगना बृद्धि प्रवाह, वहन-शक्ति को ६४ गुना बड़ाती है तथा भारी क्यों को भी धो कर बहा ले जाने की चमता बढ़ाती है। मिट्टी की चिति अधिकतर अल्पकाल में हुई मूसलाधार बृष्टि से होती है। यह चिति त्रानों से २४ टन प्रति एकड़ तक तथा ११४ टन से (Bombay Dry Farming Research Station, Sholapur) २०० टन तक प्रति वर्ष हो सकती है।

ह भारत में, पहाड़ियों के निचले हिस्सों में, निदयों के किनारे किनारे, विशेष कर अटोक जिले (पंजाब) और जमुना और चम्बल के किनारे किनारे दरार और गर्त बहुत पाए जाते हैं। मूमि-छिद्ध और पाताल तोड़ गर्त, वस्वई से पूना या नासिक रेल-यात्रा की आसाम, बंगाल, हजारा जिले (उ० प्र० सीमा प्रान्त) तथा मद्रास और पंजाब के कुछ हिस्सों में देखे जा सकते हैं। बस्वई के द० जिलों, मद्रास, म० प्र०, छोटा नागपुर (बिहार), देहराहुन, सहारनपुर, जालीन, आगरा, इटावा (उ० प्र०) तथा होशियारपुर (पंजाब) में भृकटान द्वारा बहुत से खेत कृषि के योग्य नहीं पहे।

[े] उ० प्र० के सूखे जिलों में, दिल्ली-लाहीर सड़क पर दोराला के समीप, कैम्पबेलपुर, हिसार, भावलपुर (पंजाब) के आसपास सिन्ध की घाटी कि श्री थाल श्रीर बीकानेर में हवाद्वार भु-कटान श्रधिक नाशक है।

पतनोत्मुख कैरेंगे तथा किसानों को खानाबदोश बना देंगे। द इस खानाबदोशी के जीवन से बचने के लिए अधिकांश जनता अकृषिकर भूमि पर बोर गरीबी में पलती हुई वहीं पड़ी रह सकती है। पांचवा, बढ़ा हुआ पानी बह कर निचले भागों में बाढ़ ला सकता है। वाढ़ के पानी के कारण कई सौ मीलों तक, पानी संचयन के दोत्रों में, बाँध और जलाशयां में तथा नदी के तल में, किनारों पार बालू बह कर जमा हो सकती है। दे फलस्बरूप, हजारों एकड़ भूमि खेती से निकल जाती है, सिंचाई की साधन सुविधाएँ कम हो जाती हैं और उन पर खर्च आधिक करना पड़ता है दे तथा बाढ़ अधिक ज़ोर की

[े] उत्तरी पश्चिमी भारत में, खेतिहर भूमि तथा जंगलों (इसलिए बन-उद्योग) को हुई चित के कारण आदमी रोजगार की खोज में बहुत दूर-दूर भटकते फिरते हैं तथा बहुधा सेना में भत्तीं हो जाते हैं।

[े] पहाड़ी चेत्रों, बिहार, उ० प्र० तथा पंजाब के भू-कटानों के कारणः त्रासाम और बंगाल में ऋधिक बाढ़ श्राती है ।

^{ैं} को या कास, होशियारपुर (पंजाब) के निचले भाग में मौसमी बालू की बाढ़, ने सन् १६२२ में लगभग ७५ वर्ग मील आच्छादित किया था, परन्तु सन् १६३६ में लगभग ७०० वर्ग मील यथा ४ ४ लाख एकड़ । "उ० प्र० तथा बिहार की करन्तों के कारगा" आसाम और बंगाल को अर्थात नदी के किनारे की कटान और बाढ़ की विपत्तियों को भुगतना पड़ता है। नहरों के तल में बहुत बालू एकत्रित हो जाया करती है तथा पंजाब और उ० प्र० में इससे मुक्त होना आवश्यक है।

रेंश शिवालिक के आन्तरिक ढालों पर के बन का विनाश और भूकटान सतलज नहर में मिलने वाली प्रवाहों की गांत को कम कर देते हैं तथा 'शीतकाल में जल-पूर्चि समस्या को कठिन कर देते हैं। इसी प्रकार उला घाटी (Uhl Valley) के भूकटान से नदी में शीतकालीन जल-की पूर्चि कम हो जाती है। और इसलिए जल-विद्युत्त शक्ति के उत्पादन कम होती है जब कि उसकी माँग अधिक रहती है। नहरों के उद्गम केन्द्रों तथा नहरों में एकन्नित बालू को हटाने में काफी ब्यय हो जाता है।

श्याती है^{१२}। ऊपर वर्णित सभी श्रवगुण एक साल में ही नहीं उत्पन्न होते बल्कि कई दशक लग जाते हैं श्रस्त भूकटान को "रेंगती मृत्यु" की संज्ञा ठीक ही दी गई है।

भारत में भूमि पर इस मृत्यु का कुप्रभाव पड़ा है। ऐसा अनुमान है कि यदि खेती योग्य भूमि के चेत्रफल को ३० करोड़ एकड़ मान लिया जाय श्रीर यदि प्रत्येक एकड़ की कीमत १०० ६पया हो, तथा सतह की एक इंच भूमि का मूल्य कुल मूल्य के दें के बराबर हो तो भारत में एक इंच सतह की कल भूमि का मूल्य लगभग ३०० करोड़ रुपया होगा। उसी ऋनुमान के श्राधार पर मेरा यह विचार है कि प्रथम स्तर वाली भूमि की च्रित कहीं ई से १० प्रतिशत के बंच हो सकती है तथा प्रति वर्ष लगभग अनुमानतः ३ करोड़ स्पए की पूँजो क च्रति होती है। यह एक सनातनी (Conservative) न्त्रनुमान हो सकता है। फिर भी यह त्र्रानुमान तथा कृषकों त्र्रौर सरकार द्वारा इस दिशा में किए गए ब्यय इस बात की स्रोर संकेत करते हैं कि भू-कटान के कारण और उपचार विषयक अनुसंधान किए जायँ। उपविभाजित खेतीं की मेड़ों से (जिनकी पर्याप्त आलोचना हो चुकी है), भू-कटान कम होती है तथा पानी का बहाव भी रुक जाता है। बाहर के खेतों पर (विशेषकर जिनपर न्त्रसामी द्वारा खेती की जाती है) कम ध्यान दिया जाता है। जहाँ पर श्राड़ी खेती नहीं की जाती है तथा ढालू भूमि को उचित प्रकार से समतल नहीं किया जाता है, वहाँ पर भू-कटान की ऋधिक संभावना होता है। पहाड़ियों पर यह समस्या ऋधिक कठिन है, विशेषकर उ० प० सीमांत प्रदेश के गुजारों में श्रीर नीलगिरि में, जहाँ पर ब्रालू की खेती होती है तथा पहाड़ी भूमि पर नं चे से ऊपर तक लम्बी-लम्बी पंक्ति-बद्ध जुताई की जाती है। मैदान के गाँवों में,

१२ यह इंगित किया जा सकता है कि पंजाब सिंचाई इन्स्टीस्यूट द्वारा किए गए अध्ययन से राबी नदी (पंजाब) में बाढ़ तथा कटान वाले पहाड़ों पर अधिक वृष्टि के बीच संबंध पर कुछ प्रकाश नहीं पढ़ता है। इसी प्रकार से गंगा स्त्रीर कीसी के बाढ़ों का उचित सबंध नेपाल के बनें के कटान से 'नहीं स्थापित दिया गया है।

सम्पूर्ण गाँव के लिए या समीपवर्ती कुछ गाँवों के लिए एक संघवद पूर्वप्रयन्न का त्रभाव भू-करान में सहायक है।

भू-कटान के कारण

उपजाऊ मेदानों की उर्वराशक्ति हेतु स्त्रावश्यक तन्व प्रस्तुत करने के लिए भू-कटान क्रावश्यक है। प्रकृति पेड़ों, पौघां, भाड़ियों ऋौर घास के होते हुए भी सुविधा प्रदान करती है। मिट्टी की सुरत्वा तथा पानी की पूर्ति के लिए जंगत एक उत्तम साधन है। जंगल के दृद्ध वरसात के दिनों में वर्षी के प्रहार को सह लेते हैं। जड़ां ग्रौर घास से जल-प्रवाह में ६कावट पड़ती है। इसलिए जल को भूमि अधिक सोख सकती है। जड़ें अप्रौर घास मिद्दी के तस्त्रां को सम्गुम्फित कर जकड़े रहती हैं। इस तरह जल की गति में रकावट के कारण भू कटान पर कड़ा प्रकृतिक नियंत्रण रहता है। (i) जमीन के टाल (ii) वर्षी (iii) मिई। की बनावट तथा (iv) वनस्पति-स्राच्छादन पर भू-कटान निर्भर है। दूसरा श्रौर तीसरा कारण श्रौर भी खोलकर समकाया जा सकता है। वर्षा जितनी ही श्रिधिक तथा केन्द्रीभूत होगी वह उतनी हो श्रिधिक धरातल पर प्रहार करेगी श्रौर फलस्वरूप मिद्दी श्रिधिक बहु जायगी तथा भू-कटान भी श्रिधिक होगा । जित्नी ही जो मिट्टो स्रासानी से कटकर बह सकती है १३ तथा जितनी ही अधिक देर जल में टंगी रह सकती है, उस मिट्टी में उतना हो अधिक भू-कटान होगा। इस प्रकार, गोवर आदि से मिश्रित भारी मिट्टा की अपेत्रा काली मिही १४ ऋधिक शीध्रता से बह जाती है।

मनुष्य वनस्पित-श्राच्छादन में, जमीन के ढाल तथा मिट्टा का बनावट श्रीर सम्गुम्फन में परिवर्तन करने से ही भू-कटान में सहायक होता है। लकड़ा श्रीर ईंघन की पूर्ति के लिए बनों का बिनाश होता रहा। इससे भी श्रिधिक बिनाश नहरां श्रीर रेल मार्गों के निर्माण से हुश्रा—जैसा कि हिमालय के सेशे

^{१ र} चट्टानों की कटान उनकी बनावट पर निर्भर करती है। इस तरह नरम जाति की चट्टानें चूने के पत्थर श्रीर ग्रेनाइट की श्रपेचा जल्दी कटान की शिकार हो जाती हैं। गुरगाँव की पहाड़ियों की श्रपेचा शिविालिक में कटान श्रधिक है। ?

१४ यही कारण है कि चम्बल नदी के पाश्वी में अधिक खड्ड हैं।

श्वालिक (पंजाब) तथा देहरादून श्रीर भहारनपुर के पर्वर्तीय श्रंचलों (उ० प्र०) में। ईस्ट इंडिया कम्पनी द्वारा बनाए गए जमीदारों ने भूमि को लगान पर उठाया। (ग्रामीण जंगल को भी ठेकेदारों तथा किसानों के बीच बिना भेद किए) मुख्यतः श्रुवड़, म० प्र०, बंगल तथा श्रासाम १४ की पहाड़ी जातियाँ एक स्थान पर खेती करती हैं श्रोर फिर उसके उजड़ जाने पर दूसरे स्थान पर खेती करने लगती हैं। जमीदारों की लापरवाही श्रोर पहाड़ी जातियों की उक्त बिनाशक कुषि के कारण भी भू-काटान होता है।

ग्रामीण सम्प्रदायों के छिन्न भिन्न होने तथा लगान वस्त करने वाले जमीदारों द्वारा श्रनियंत्रित चराई का एकाधिकार देने के कारण गांव में जंगलों की चृति हुई तथा चरागाहों की भी कमी हुई है। जंगणों में बनस्पति का श्रमाव भी कुछ कम नहीं हुश्रा है। सचमुच ही सरकार की खुली-चराई की नीति के कारण सभी जंगलों को चृति पहुँची है। जहाँ पर पेड़ों की कटाई नियंत्रित करने के नियम बने हैं, उनको कड़ाई से लागू नहीं किया जाता है। इंधन तथा चारे की कमी को पेड़ की शाखाश्रों श्रौर पत्तियों तथा श्राधक चराई द्वारा पूरी करनी पड़ती है इसका परिणाम यह हुश्रा कि तथाकथित चरागाह, जंगल श्रौर पहाड़ियाँ साफ हो गई। १७ भारतीय किसान ईंधन श्रौर चरे की समस्या को हल करने का श्रवश्य प्रयत्न करता है। फिर भी पशुश्रों द्वारा की समस्या को हल करने का श्रवश्य प्रयत्न करता है। फिर भी पशुश्रों द्वारा

१४ आसाम में जंगल का एक भाग चुन लिया जाता है तथा इसको जलाकर खेती के लिए साफ कर लिया जाता है। इस किया को सुमिन्ग (Jhuming) बहते हैं।

१६ भारत के पाँच प्रदेशों में यथा, म० प्र०, महास, बन्बई, उ० प्र० ग्रौर पंजाब, जिनमें बृटिश भारत के जंगलों का है भाग वर्तमान है; लगभग ८७ ६% ८७ ४%; ८८ ४%; ६४ ६%; तथा ४० ४% जंगलों को साफ किया गया ग्रौर खेती प्रारम्भ की गई।

रेश भू-कटान के शिकार पहाड़ियों पर प्राकृतिक वनस्पति उत्पन्न करने के लिए प्रयत्न करना चाहिए तथा भेड़ों, बकरियों तथा भैंस के चलने से विशेष कर मद्भास प्रदेश और उ० प्र० के इटावा ऐसे जिलों में; डाल कट कर चौपट हो जाते हैं।

बेंहद चराई क्या चरा हुई खुली भूमि पर पशुत्रों के चलने से मिट्टी ढीली हो जाता है श्रीर भू-करान सरलता से प्रारम्भ हो जाता है। इसका त्र्यवरोध त्र्यंवश्य होना चाहिए।

भू-कटान के अवरोधक

भू कटान के ब्रवराध तथा उर्वराशक्ति की पुनर्शांति के लिए प्राकृतिक शक्तियों के विरुद्ध तथा मानवीय कार्यों के विरुद्ध एक युद्ध अवश्य प्रारम्भ करना चाहिए। सैद्धान्तिक रूप से इसके लिए चार उपाय हैं: सुरिन्नित धरातल का निर्माण, प्रवाहित जल की गति को रोकना. जल को मात्रा और विस्तार को कम करना, तथा बहुत। हुई मिझ को बाँवकर रखना। ये उग्रय एक दूसरे से स्वतंत्र नहीं हैं क्योंकि किसी एक उपाय को करने से दूसरे को भी लाम पहुँचेगा। फिर भी वन-निर्माण तथा चराई पर नियंत्रण लागू करने से एक सुरिन्नित धरातल का निर्माण किया जा सकता है। १८ जहाँ तक बनों में चराई का संबंध है यह देखा जा सकता है कि पाँच प्रदेशों, म० प्र०, मद्रास, बम्बई, उ०प्र० तथा पूर्वी पंजाब में जिनमें कुल पशुधन का है भाग वर्तमान है पशुओं को जंगलों में चरने के लिए पूरा स्वतंत्रता रहती है। फिर भी इन प्रदेशों के पशुधन का केवल १०% ही जंगलों की चराई पर निर्मर है।

फलस्वरूप यह कहा जा सकता है कि यदि बनों को चराई को पूर्णतया बन्द कर दिया जाय तो कोई विशेष चृति नहीं हेंगों। चारे की समस्या को दृष्टि में रखकर, जो कि इस प्रकार के कार्य किए जाने पर अवश्य उठेगी, यह बांछनीय होगा कि घास की कटाई तथा बरसात के दिनों में पशुत्रों को बाँघ कर खिलाने की प्रणाली को प्रोत्साहन दिया जाय। ऐसा करने से अनुम न लगाया जाता है कि घास का उत्पादन दुगुना हो जायगा। यदि बड़े गर्तों, दरारों और खाइयों को बन्द कर दिया जाय (Plugged) तो अपने अप ही कुछ वर्षों में जंगली घ स और काड़ियों द्वारा भूमि-आव्छादन हो जायगा।

१८ चारे की कमी तथा अधिक बेकार पशुचन ही उ० प्र० की गहरी धाटियों में चराई के लिए उत्तरदायो हैं। इसके कारण केवल अस्ति नहीं होता कि प्रकृति बनस्पृति नहीं उत्पन्न कर पाती बल्कि भू-कटान और भू-बहाव मी बढ़ जाता है।

साथ ही साथ तथा ऊसर बंजर भूमि को अधिकृत कर के चारा-प्राप्ति के अन्य उपायों यथा, टांन्या प्रणाली (Taungya) जिसका सफल प्रयोग उ० प्र० के सहारनपुर जिले में हो चुका है तथा मिश्रित कृषि के द्वारा चारे की समस्या को हल किया जाना चाहिए।

पसल-प्रणाली ही यह निर्धारित करती है कि खेती की मिट्टी की सुरच्चा किस सीमा तक हो रही है। महत्ता के दृष्टिकोण से हम हेर-फेर फसल-प्रणाली, क्रिमक फसल-प्रणाली तथा परती छोड़ने की प्रणाली का नाम ले सकते हैं। खड़ी फसल मिट्टी की सुरच्चा करती है। जमीन पर पसरने वाली फसल, (यथा, मटर, मूँगफली) खाद्यान्न-फसलों की अपेन्चा भूमि को अधिक सुरच्चा प्रदान करती है। फसल-प्रणाली में परिवर्त्तन करने के लिए उसके पूर्व सावधानी से खोज करनी चाहिए।

प्रवाहित जल को रोकने के लिए पह इी भूमि पर समानान्तर खेती (Strip Cultivation) होनी चाहिए तथा मैदानों में आड़ी जुताई होनी चाहिए। खेत को सीढ़ीनुमा बनाने तथा आड़ों मेड़ बाँधने की आवश्यकता पर भी ध्यान दिया जा सकता है।

पानी का विस्तार और मात्रा घटाने के लिए दो उपायां पर विशेष ध्यान देना चाहिए: ढालू स्थानों पर पानी जमा करने के लिए छोटे छोटे तालांशें का निर्माण तथा नदी की बाढ़ का पानी संचित करने के लिए जजाशयों का निर्माण । मैदानों में मेड़-निर्माण कार्य को संचालित किया जा सकता है। ढलुवे खेतों में थोड़े-थोड़े फासले पर मेड़ों का निर्माण हो सकता है जिससे कि अतिम तल वाली मेड़ पर अधिक प्रवाह का धक्का न लग सके। पहले वाली मेड़ें जल-प्रवाह की गित को धीमी कर देंगी तथा मिट्टी को छोटे छोटे भागों में बाँट देंगी।

इस प्रगाली का कुछ हद तक बम्बई प्रदेश में सफल प्रयोग हो चुका है। इस सम्बन्ध में उन मेड़ां की ख्रोर ध्यान ख्राकर्षित किया जा सकता है बहुधा जिनका प्रयोग भारतीय किसान द्वारा खेतों के पारस्परिक विभाजन के लिए किया जाता है। कहा जाता है कि इस प्रगाली में किसान घोर मुकदमे-झजी के शिकार हो जाते हैं, तथा इसके साथ ही साथ खेतिहर जमीन का २% भाग व्यश्व जाता है। फिर भी इस अर्थ में वे देश के लिए कल्याणकारी हैं कि उनसे भू-कटान एक हद तक रक जाती है। उ० प्र• के पश्चिमो जिलों में पड़ोसी किसानों की यह प्रहति रही है कि प्रायः वे सीमागत मेड़ों को अपने खेत का जोत्रफल बढ़ाने के लिए काटते रहे हैं। फलस्वरूप, खेतां के मोड़ पर मेड़ें बहुत ही पतली रह जाती हैं। दूसरे शब्दों में, खेतों की मेंड़ लुप्तप्राय हो गई हैं। इसलिए भू-कटान बढ़ गई हैं।

धुलकर बहुती हुई मिझा का राकने के लिए डाल के त्रारपार त्राड़ी खाइयों के निर्माण की (जैसा कि जमेंका में किया जाता है) प्रणाली का ऋध्ययन किया जा सकता है। परन्तु भारत में यह समस्या कठिन रूप में नहीं उठी है। गतों क्रोर दरारों के लिए सीमाएँ बनाई जा सकती हैं तथा पौधों का उत्पादन प्रारम्भ करना एक ऋच्छा उपाय होगा।

अवरोधकों को सक्रिय बनाना

इन प्रणालियों को कार्योन्वित करने के लिए (१) उचित अनुसंधान ख्रोर निरात्तण, (२) कार्यान्वित करने वाली संख्या, तथा (३) पर्यात वित्त, का होना आवश्यक है। निरात्तण और अनुसंधान के लिए कृषि और वन-विभाग तथा मिट्टी-विशेषज्ञ को मिल जुल कर कार्य करना चाहिए। पैमाइश के बाद इनके तथा पशु पालन-विशेषज्ञ द्वारा चेत्र-विशेष के अनुकूल उपचार निर्णात किए जाने चाहिए। वस्ती के तथा कृषि-योग्य चेत्रों के बाहर भी बन-विभाग द्वारा इन उपचारों का प्रयोग किया जा सकता है। ख्रत्य चेत्रों में जनसम्पर्क रखना अनिवार्य सा है। मितव्यिता हेतु जनता का यथासम्भव सहयोग प्राप्त किया जाय तथा कुछ वर्तमान उपाचारों को प्रयोग में परिवर्तन करने की भी अवश्यकता पड़ सकती है। जहाँ पर ग्रामीणों को चृति हो रही है तथा कुछ विशेष उपायों से उन्हें शीघ्र और सीचे लाभ हो सकता है वहाँ पचार मात्र से ही बाधाओं को दूर किया जा सकता है। जिला-विकास तथा प्रसार-सेवा विभाग ग्रामीणों को शैचणिक सुविधाएँ प्रदान करें। जहाँ पर लाभ कुछ समय परचात् होता है, ग्रामीण (या कृषक) विना प्रयोगत्मक प्रदर्शनी १० के सहयोग नहीं दे सकता है। परन्तु जहाँ पर इन

१९ बैदायूँ और सुरादाबाद (उ० प्र०) में, पशुग्रों के निरीच्ण के

उपायों से अन्य चेत्रों को लाभ होगा तथा ग्रामी खों-को-प्राप्त सुविध्ना में कमी होगी वहाँ बहुत ही कम सहयोग प्राप्त होगा। ग्रंतिम दो परिस्थितियों में, तथा निश्चित रूप से ग्रंतिम में, कानूनी नियंत्रण तथा अनिवार्य कार्य वांछनीय होगे। ४०

जहाँ तक वित्त का संबंध है, व्यय-भार-वहन सरकार द्वारा ही होना चाहिए। सरकार किसानों को सहायता प्रदान करने के लिए समभा-बुभा सकती है। पंजाब की तरह, सहकारी विभागों द्वारा भू-कटान रोकने के लिए सहकारी समितियों का निर्माण हो सकता है। बम्बई के अर्थ विभाग के समान ही सरकार द्वारा कम ब्याज की दर पर आर्थिक सहायता प्रदान की जा सकती है। सामान्य बजट से आवश्यक व्यय प्राप्त करने के अतिरिक्त सरकार भूमि-सर्जा के लिए जेबीय आधार पर भृमि-कर लगा सकती है।

पंचवधीय योजना आयोग की राय मान कर भारत सरकार ने भू-संरक्षण बोर्ड स्थापित किया है । योजना आयोग ने दिक्षणी पठार, चंबल के खार, राजस्थान के रेगिस्तान, शिवालिक पर्वतीय जेन तथा विभिन्न नदी घाटियों के पार्श्व-भूमि में भू-कशन अधिक चिंताजनक समभी थी। उस बात को ध्यान में रख कर हो बंबई, बिहार, मध्यभारत, राजस्थान, हैदराबाद, पंजाब और उत्तर

लिए नियुक्त चौकीदार का वेतन देने तथा उसी उद्देश्य से चतुर्विक सीमा बनाने के व्यय को देने के लिए आमीण तैयार नहीं होते थे। इसलिए सरकारी-व्यय पर ही प्रयोग हुए तथा परिणामस्वरूप लाभों को देखने के पश्चीत् ही आमीणों ने सहयोग दिया।

२° पंजाब के को- (Chos) चेन्नों में वो-एक्ट (Chos Act)१६०२ के अनुसार चहरदीवारी का निर्माण करना श्रनिवार्य कर दिया गया। श्रव नीति यह है कि जहाँ कहीं से भी जमीदारों के हैं भाग द्वारा प्रार्थना पन्न प्राप्त हो भूमि को इन चौहिंद्यों के श्रन्तर्गत लाया जाय! ऐसा करना भी सरल नहीं है तथा सुस्त जनता को प्रोत्साहन देने के लिए किसी न किसी प्रकार का पुरस्कार निश्चित होना चाहिए।

दीर्घकालीन उपचार के दृष्टिकोण से, मिटी-सुरत्ता के उपार्थों के त्राधार-भूत सिद्धांतों की शिदा स्कूलों के लिए श्रनिवार्य की जानी चाहिए। प्रदेश (कल्सी) में अनुसंघान तथा प्रशिच्या केन्द्र खोलने का विचार है। प्रारंभ में संबंधित गजेटेड अफसर सहयोग, और ग्राम-प्रदर्शन कर्ती को प्रशिच्ति किया जाएगा।

. प्रदेशों में (i) बेकार भूमि पर पेड़ या घास लगाने , (ii) भू कटान अबरोधक फसलों की खेती तथा (iii) भू-कटान अबरोधक बांध बनाने वालो योजनाओं को केन्द्रीय वित्त-सहायता दी जाएगी। दामोदर घार्टी में भू कटान अबरोधक कार्य संबंधी योजना स्वीकार की गई है।

जल श्रीर वायु द्वारा होने वाले भ्-कटान का प्रदर्शन करने, राजस्यान के रेगिस्तानी होर का पर्यवेद्यण करने तथा श्रजमेर-मेडवाड में रच्चा-पंक्तियां श्रीर वायु-श्रवरोधक पेड़ लगाने की योजनाश्रों पर भी विचार किया जा रहा है।

इतना कार्य पर्याप्त नहीं है। यह तो ऋल्प कालीन है। यथार्थतः, प्रत्येक प्रदेश में भू सदुपयाग विभाग (Land-utilisation Department) खुलना चाहिए। भूमि पर्यवेद्धण, भू-प्रयोग योजना, भू-करान ऋवरोधक ऋदि संबंधी कार्य इस विभाग को सींपे जा सकते हैं

चौदहवाँ श्रध्याय

यांत्रिक कृषि

यांत्रिक कृषि का अर्थ केवल यह नहीं है कि ट्रैक्टर तथा अन्य शक्तिः संचालित यंत्रों द्वारा ही कृषि की जाय । इसका अर्थ यह है कि यंत्रों का प्रयोग, जो कि शक्ति से संचालित हो सकें, कृषि के विभिन्न कार्य-व्यापारों में हो । ये कार्य-फसल से दाना निकालने, गन्ना पेरने, भूसा काटने तथा इसी प्रकार के अन्य कार्य खेत में ही किए जायेंगे जहाँ जल की सुविधा समीप हो । समय और अम के बचाव के लिए यांत्रिक कृषि को स्वीकृत दी जा सकती है । दूसरे शब्दों में, लागत के व्टने के लिये तथा फलस्वरूप बचत का प्रयोग अतिशिक्त उत्पादन करने के लिए।

यांत्रिक कृषि, १ जिसमें सचमुच श्रिधिक मूल्य वाली शक्ति-संचालित-मर्श नों का प्रयोग होता है अपने साथ बहुत सी कठिना इयाँ लाती हैं। जहाँ तक ट्रैक्टरों का संबंध है यह समभ लेना चाहिए कि प्रयोग किये गये यंत्रों के बीच कोई वास्तविक भेद नहीं जान पड़ता है। बहुधा, एक ही जाति के वे विभिन्न रूप हैं जिनका प्रयोग बैलों की शक्ति द्वारा किया जाता है और

[ै] कुछ लोग यांत्रिक कृषि का अर्थ उस कृषि से लगाते हैं जो कि
मनुष्य तथा पशु की सहायत। से न हो कर सामान्यतः ट्रैक्टरों से की जाती
हो। दूसरे लोग इसका अर्थ फार्म के यंत्रीकरण से लेते हैं जिसमें मशीन का
प्रयोग जुताई, फसल कटाई तथा महाई के लिए ही न हो कर निम्नांकित रूप
में भी होता है:—सिंचाई के लिए शक्ति-संचालित-साधन, माल ले जाने के
लिए ट्रक, अन्न-परिवर्षन की मशीन, मक्खन को अलग करने आदि डेरी के यंत्र,
मक्खन बनाना, तेल पेरना, रुई छुनना, धान कूटना तथा पारिशर में विद्युत-शक्ति
का विभिन्न प्रयोग, यथा, रेडियो, इस्ती, कपड़ा धोने की मशीन, साफ करने वाले
वेकुएम यंत्र, तथा विद्युत-अंगीठी। पहली विचार-धारा के अन्तर्गत एक तेलचालित इंजन तथा ट्रैक्टर वा होना आवश्यक है। इस तरह 'शैंत्रिक-कृषि'
पर्दे का अर्थ बहुत ही सीमित हो जाता है। परंतु दूसरी परिभाषा इतनी
विस्तृत है कि उसमें अकृषि कार्य भी आसानी से गिने जा सकते हैं।

इसलिए किसी विशेष भूमि-खंड पर कार्य करने से उत्पादन में कोई विशेष अन्तर नहीं पड़ता। परन्तु यदि ट्रैक्टरों द्वारा गहरो जुताई को भी शामिल करें तब यह बात विवादग्रस्त है कि इस देश में, विशेष कर ग्रंष्मकालीन कृषि के लिए, गहरी जुताई कल्याण प्रद है या नहीं। र

इसके ऋतिरिक्त, ऐसे देशों के लिए जहाँ पर घनी जन-संख्या हो तथा लोग शाकाहारी हों यंत्रीकरण कहाँ तक वांच्छनीय होगा ? यह सच है कि जुताई ऋरे फसल-कटाई के साथ ऋषि-मजदूर की पूर्ति कठिन हो जाती है, फिर भी, यह सव है कि भारत में जन-शिक ऋव्यधिक मात्रा में व्यर्थ ऋरे ऋप्रयोगाई है। यदि हम सम्भूणेतः यंत्राकरण करने लगें तब संकाित काल में एक महान सामाजिक उयल-पुयत होगी जिस के कारण लोगों को ऋसद्य कप्ट भेलना पड़ेगा। हम शाकाहारी देश के हैं, तथा बिना पशु से खेती किए ऋषि के गौण उत्पादन का प्रयोग हम तब तक नहीं कर सकते जब तक कि हम माँसाहारी न हो जार्ये। खाद की समस्या भी बड़ी कठिन हो जायगी यदि खेतों की खाद कम मात्रा में फलस्वरूप मिद्दी में वापस ऋरयेगी।

किसानों में प्रचितित कृषि प्राणाली सिद्धान्त रूप में स्वीकृति प्राप्त कर चुकी है। नीति यह नहीं है कि एक छोटे जोत वाते किसान को अलग हटा दिया जाय। किसानों के स्वामित्व को कायम रखने की प्रणाली को प्रयोग में इसलिए लाया गया है कि साभ्यवाद की आ्राफ्त का सामना उ० प्र०

इसमें घरातल के नीचे थोड़ी गहराई तक मिटी की जुनाई की जाती है जिससे कि प्रसल कटाई के परचात् शेष फसल की जा भूकटान से घरातल की रचा करेगी तथा मिटी की पानी एकत्रित रख सकने की चमता को बढ़ायेगी।

[े] ब्रिटेन और सं० रा० अ० में भी प्रयोग के परिणाम स्वरूप ने गहरी खेती तथा मिट्टी पलटान के पन्न में नहीं हैं। सं० रा० अं० में यह अनुभव किया जाता है कि इहरी जुताई से भू-कटान बढ़ जाती है तथा यह बढ़ कर 1000 लाख एकड़ भूमि तक पहुँच चुकी है। अब नहीं इस प्रणाली का प्रचार किया जा रहा है कि खेतों में फ्रस्तल की जड़ें जीत दी जाया करें तथा गोबर और घूरे की खाद दी जाय।

में किया जाय । यह प्रतिनिधित्व करता है कि अन्य प्रदेशों में भी यही प्रवृत्ति शिक्तशःली होती जा रही है। नीति यह है कि. जोत की न्यूनतम सीमा १० एकड़ निर्धारित कर दी जाय तथा अधिकतम सीमा ३० से ५० एकड़ तक। छोटे छोटे फार्म के लिए १ से चार घोड़े की शक्तिवाले ट्रैक्टरों का निर्माण किया जा सकता है परन्तु उत्तम दशा वह होगी जब कि २० से ३० घोड़े की शक्ति वाले ट्रैक्टरों से लगभग ७५ एकड़ भूमि पर कृषि की जाय। लगी पूँजी को कम दर पर प्राप्त करने के लिए अच्छा होगा कि चेत्र को बढ़ा कर ७५ एकड़ कर दिया जाय। यदि कृषि में सहकारिता का संचालन न किया जाय तो टैक्टरों का प्रयोग व्यर्थ होगा। इ

मूल्यवान् यंत्रों के कय, प्रयोग ऋादि में ऋन्य चार और बाधाएँ हैं :--

- १. किसान की स्रंकिंचनता
- २. ग्रामीण चेत्र में मरम्मत विषयक कठिनाइयाँ
- ३. ईधन-साधन की कमी
- ४. रैयत का लकीर का फर्कार होना

अपनी अंकिंचनता के कारण, भूतकाल में, किसान संस्ते, हल्के और बहु-उद्देशीय यंत्रों को रखने का प्रयास करता रहा है। भविष्य में सरकार को पंजी-धन प्रदान कर इस प्रकार के पूँजी विषयक अ्रमुविधाओं को दूर करना

दो अन्य उपचार जोत की चकवन्दी तथा सामृहिक कृषि होंगे। जितना चेत्र ट्रेक्टर के प्रयोग के लिए आवरयक है चकवन्दी द्वारा उतने चेत्र की जोतें नहीं प्राप्त हो सकतीं। द्वितीय के संबंध में, (यदि यह वांछ्नीय भी हो तो) यह विश्मृत नहीं किया जा सकता कि इसके प्रचलन के पहले रूस में निद्यतापूर्वक भू-स्वामित्व को हड़पा गया, और जमीदारों तथा कुलाकी (Kulaki) समृद्ध किसानों को कुचला गया। महत्त्वपूर्ण बात यह है कि सेरेदिनयकी (Seradniaki) तथा वेदिनयकी (Bedenaki) किसान जोकि अवशेग कुदक-वर्ग के अन्तर्गत थे सामृहिक कृषि के लिए तैयार नहीं किए जा सकते थे यदि उनके खेतों के आसपास बड़े पैमाने पर प्रयोगात्मक प्रदर्शन न किए गए होते जिससे कि किसान तुलनात्मक अध्ययन के परचात् यह निश्चत कर सके कि यांत्रिक कृषि से विशेष लाम है।

पड़ेगा। इस देश में यांत्रिक-ज्ञान की योग्यता ग्रौर स्तमता की कमी नहीं है! हितीय विश्व युद्ध में यह सिद्ध हो चुका है। अब तक यह नीति रही कि यंत्रों की बनावट ग्रौर प्रयोग सीधा ग्रौर सरल हो जिससे कि ग्रामीण बढ़ई उनको ग्रासानी से बना ग्रौर सुधार सके। यदि बनावट सरल न हो तथा यंत्रों के विभिन्न पुजों का ग्रामाव हो ग्रौर यंत्रों की मरम्मत के लिए सुलम सुविधात्रों का ग्रामाव हो तो यह मुश्किल होगा कि नवीन यंत्रों को जन-प्रिय बनाया जा सके। यदि ग्रलग काल में उनको प्रयोग में लाया भी जा सके तो भी यह समस्या उठ सकती है जैसा कि रूस में हुब्बाई विषयक उठी जिसमें कि ट्रैक्टर तथा ग्रन्य यंत्र सुधार ग्रौर मरम्मत न हो सकने के कारण बेकार पड़े रहें।

ह्यन-पूर्ति विषयक समस्या तो और भी कठिन है। अल्कहोल का उत्पादन अधिक मात्रा में किया जा रहा है। हम कृतिम पेट्रोल (Synthetic petrol) का भी उत्पादन कर सकते हैं। परन्तु हमारे पास अपनी प्रेट्रोल-पूर्ति के साथन नहीं हैं तथा आयात महागा पड़ता है अरेर उसे प्राप्त करने में कठिनाई भेलनी पड़ती है। हो सकता है, जब हम जल-विद्युत-शक्ति का उत्पादन करने लगें, तब हम यंत्री को खेत और सड़क पर सुविधा पूर्वक संचालित कर सकें। परन्तु इस वीच, ईंधन वाले यंत्री का प्रयोग हमारे लिए बहुत महत्वपूर्ण नहीं

४ बौद्धिक चमता का उदाहरण देने के लिए, यह उल्लेखनीय है कि द्रावनकोर के श्री पुन्नोज पटासेरिल ने १०-११ फीट पानी के छन्दर जुताई के लिए एक हल का श्राविष्कार किया है। यह प्रमाणित हो चुका है कि यह १० घंटे में १०-१५ एकड़ भूमि जोतता है तथा परिणामस्वरूप उत्पादन में २०-४०% वृद्धि होती है। कोचीन तथा ट्रावनकोर में खरब सागर से भूमि धो पुनः श्रधिकृत कर उत्पादन को बढ़ाया जा सकता है। परन्तु इसके लिए १० घोड़े की शक्ति वाले इंजन, पेट्रोल, लोहा और इस्पात की आवश्यकता है। यदि लोहा तथा इस्पात स्वदेश से-प्राप्त भी किए जा सकें, तब भी अल्पकाल में इंजन तथा तेल का श्रायात कठिन है।

है। इसके अतिरिक्त किसान ट्रैक्टर-चलाने नहीं जानते। हमारे यहाँ तेल-इंजनों, ट्रैक्टरों तथा अन्य कृषि-यंत्रों की कमो भी है। कुळु हजार ही ट्रैक्टर यहाँ हैं तथा यह व्यावहारिक और प्रयोगनीय नहीं जान पड़ता कि हम विदेशों से लगभग ३०० से अधिक ट्रैक्टर प्रति वर्ष प्राप्त कर सकेंगे। एक अमरीकी हल-उत्पादक कम्पनी ने इधर ३ लाख डालर का धन लगाने के लिए योजना बनायी है जिससे कि ट्रैक्टर एकत्रित किए जा सकें तथा पश्चात् उनका उत्पादन भी हो सके और साथ-साथ कृषि यंत्र और अन्य सामानों को भी बनाया जा सकें।

इस विषय में पुरातनवादी रैयत का लकार का फकार होना भी प्रमुख वाधा है। कुछ ता इस कारण कि जनता ऋशित्तित है तथा कुछ इस कारण कि कृषि-विभाग के ऋफसर ऋपने व्यवहार में ऋनुदार हैं। इसलिए रैयत किसी भीविकसित यंत्र के प्रयोग के लिए सहमत नहीं होता। जब तक कि इन दोनों बाधाओं को दूर न किया जायगा रैयत का पुरातनवाद भी नहीं मिट सकता है।

इसलिए, यद्यपि, दीर्घ-कालीन हिन्दकोण से ट्रैक्टर द्वारा कृषि-प्रणाली वांछनीय नहीं होगी द तथा यह श्रल्प-काल में श्रक्रियात्मक होगी, फिर भी

४ कृषि के यंत्रों के निर्माण के लिए उ० प्र० ने इज्ञतनगर में एक राज कीय केन्द्रीय ट्रेक्टर तथा यंत्र-कारखाना (188८) संचालित किया है। लखनऊ कानपुर रोड पर एक उ० प्र० व्यापारिक निगम, फार्म-यंत्र चालक इन्स्टीयूट तथा ट्रेक्टर-ड्राइवर प्रशिचण स्कूल हैं, जहां पाट्रेक्टर-चालन की शिचा एक माह में दी जाती है। बंबई में फौज से लौटे बेहार मनुष्यों को ट्रेक्टर-चालन की शिखा दी जाती है।

किर भी सचमुच, भारत के विभिन्न भागों से ट्रैक्टरों की मांग बढ़ती जा रही हैं। बस्बई में सरकार इससे किसानों की भूमि २२ रुपया प्रति एकड़ की दर से जोतती है (जोिक बेलों द्वारा जुताई के क्यय के कुंसे भी कम होती है)। इसलिए यांत्रिक कृषि जनिषय होती चली जा रही है और इसकी मांग भी बढ़ती जा रही है। बेलों द्वारा कृषि करने की लागत बढ़ने तथा श्रम-विषयक किताइयों के कारण यांत्रिक-कृषि की श्रोर हमें श्रयसर होने की कैंग्शा मिलती हैं।

याँ त्रिक-कृषि की श्रावश्यकता है। है वटर, पेट्रोल-इंजन तथा विद्युत्त-शक्ति-चालित मोटर के मिले जुले प्रयोग से निम्नांकित कार्य्य किए जाए:—

१—नवीन भूमि के साय-साथ वेकार ऋौर ऊसर भूमि को ऋषिकृत करना। र—दलदली भूमि को सुलाना ऋौर भरना।

२—गहरी जड़ वाली काड़ियों, को विशेषकर, काँस, हरियाली तथा वैस्री ब्रादि को निमूल करना।

४—मौसमी श्रम के श्रमाव के बावजूद भी उवित समय पर कृषि काय को पूरा करना।

५ - ग्रस्वास्थ्यकर चेत्रां में प्राकर्षक तथा विस्तृत कृषि करना ।

एशिया तथा सुदूर पूर्वीय इक्ताभिक कमीशन की एक बैठक में बहुत से प्रतिनिधियों ने यह मत प्रकट किया कि शक्ति-संचालित यांत्रिक कृषि के लिए इस चेत्र में अधिक संभावना नहीं है। आस्ट्रेलिया चाहता था कि यंत्रोकरण के सामाजिक और मनोवैज्ञानिक पहलुओं का अध्ययन पहले होना चाहिए।

इसी प्रकार, उत्तर प्रदेश के एक वैज्ञानिक अधिवेशन में पढ़े गए एक खोज पूर्ण निबंध में यह कहा गया था कि मुख्यतः दो यंत्रों का प्रचार होना चाहिए:—इस्पात के फाल वाला छोटा हल तथा एक छोटा उचित पुनों युक्त ''कल्टिवेटर'' (Cultivator) (Vide, Allahabad Farmer, Vol. XXIII No. 1, January 1949)

" लखनऊ कानपुर रोड पर उ० प्र० व्यावसायिक कारपोरेशन की सहायता से उ० प्र० की सरकार ट्रैक्टरों द्वारा ३०० एकड़ ऊसर भूमि की अधिकृत करने के लिए प्रयोग कर रही है। उ० प्र० में लगभग १०० लाख एकड़ भूमि कृषि के योग्य होते हुए भी बेकार पड़ी है जिसको अधिकृत किया जा सकता है। बहुत दिन तक सरकार इस बात को प्रोत्साहन देती थी कि व्यक्तिगत रूप से जनता द्वारा इन भूमियों को अधिकृत किया जाय। अब इस कार्य के लिए सरकार अपने आप को उत्तरदायी समक्षते लगी है।

६—म्राड़ी मेंड बॉधना, चौडिंद्यॉ, नालियॉ, सिंचाई की नहरों की अशाखाओं तथा ग्रामीण सड़कों स्रादि का निर्माण करना।

७--यांत्रिक सिंचाई करना।

श्रिषक खाद्यान-उत्पादन के श्रान्दोलन से प्रोत्साहित हो कर केन्द्रीय सरकार ने एक केन्द्रीय-ट्रैक्टर संघटन (१६४७ —४८) का निर्माण शीवता से शुरू कर दिया है। यह समिति ट्रैक्टर विषयक कार्य करती है श्रीर किराए पर ट्रैक्टर भी प्रदान करती है। उ० प्र०, म० प्र०, मत्स्य संघ, पू० पंजाव तथा बम्बई श्रादि कुळ प्रदेश ऐसे हैं जहाँ पर ट्रैक्टरों का प्रयोग श्रिषक मात्रा में किया जाता है। लगभग ६२ लाख एकड़ भूमि को श्रिषकृत करने के लिए

े उ० प्र० ग्रौर म० प्र० में १६४७-४८ के बीच लगभग ४१००० एकड़ भूम श्रिधकृत की गई | ६२ लाख एकड़ की श्रिधकृत योजना के अन्तर्गत भूमि का वितरण के लिए सरकार श्रब श्रपने निझांकित श्राधार पर है:—

प्रदेश	चेत्रफल (लाख	प्रदेश	
उ॰ प्र॰	30	3.8	मध्य भारत
स॰ प्र॰	8	¥	भोपाल
वस्बई	*	×	विनध्य प्रदेश
उड़ीसा	*	8	पूर्वी पंजाब
पू० पंजाव	*		

इसके अतिरिक्त बिहार सरकार ने १० लाख एकड़ बेकार भूमि को १० करोड़ रुपया खर्च कर अधिकृत करने के लिए पंचवर्षीय योजना संचालित की हैं। सन् १६४६ तक २ लाख एकड़ भूमि पर कार्य-प्रारम्भ होने बाला था। प्रत्येक स्थिति में, केन्द्रीय ट्रैक्टर विभाग या तो यांत्रिक कृषि स्वयं करता है या कंवल ट्रैक्टरों की पूर्ति करती है। यह देखना चाहिए कि भूमि पर उचित ढंग से या आंशिक ढंग से कृषि हो रही है। यदि प्रामीय चेत्रों में यांत्रिक जुताई सम्बन्धी सुविधाएँ प्रदान करने के लिए केन्द्र खोले .जायं तो संभवतः वे लोग उनसे विशेष लाभ उठाएँ जिनके पास भूमि तो है पर आवश्यक यंत्र (यथा, बैल, हल आदिन्) नहीं हैं।

एक सप्तवर्षीय योजना की रूपरेखा तैयार हुई है परन्त उसकी सफलता ट्रैक्टरों तथा यंत्रों के स्रायात पर स्राधारित है। बुलडोजर (Bulldozers), ट्रॅक्टर स्रादि के स्रायात के लिए स्रन्तर्राष्ट्रीय मुद्रा-कोष (International Monetary Fund) से १०० करोड़ रुपए का स्राण माँगा गया है क्योंकि इस योजना को कार्यान्वित करने के लिए हजारों ट्रैक्टरों तथा कृषि- यंत्रों की स्राध्यकता पड़ेगी।

सेंवार का नाश

प्रयोग से प्रमाणित है कि सेंवार का नियंत्रित ख्रीर नध्ट करने के लिए सबसे ऋच्छा उपाय यह है कि जनवरी तथा मई के महीनों में या मानसून की बरसात गुरू होने से कम से कम एक माह पहले एक फीट गहरी जुताई की जाय । सेंवार की स्त्राफत सारे भारत पर स्त्राच्छादित है । लाखों एकड़ भृमि काँस से (विशेषकर उत्तर प्रदेश तथा उत्तरीं भारत में) तथा दित्त्णी भारत में हरियाली से आ्राच्छादित है। अस्य काल में उनका समूल नाश व्यावहारिक नहीं है जब काँस के बीजों को हवा उड़ाती है तब खड़ी फसल या घास जो कि बहुधा पवन की गित को भंग कर देती है) उन्हें रोक कर शरण देती हैं इस स्थिति को रोकने के लिए अधिक विस्तृत चेत्रों को बरसात के दिनों में किसानों द्वारा परती छोड़ना पड़ेगा। उ० प्र० काँस-नाशक समिति का यह विचार है कि प्राकर्षक कृषि के अप्रमाव में ट्रैक्टर द्वारा जुताई के फल स्वरूप काँस-मुक्त चेत्र शीघ्र ऋपनी पहली जंगली स्थितिपर पहुँच जायगा। यह भी पाया गया है, जैसा कि १८६७ में वोयलकार ने इंगित किया था, कि क्रमिक श्रीर प्राकर्षक कृषि के द्वारा काँस का नाश किया जा सकता है। मिरजापुर, विजनौर, भाँसी, बाँदा, हमीरपुर तथा जालौन (उ० प्र०) स्रादि जिलों के किसानों का यही ऋनुभव हैं । यहाँ पर १८६१ ऋौर १९४० के बीच काँस आर्च्छादित भूमि को र्ंह तक घटाया जा चुका है। यदि ट्रैक्टर का प्रयोग किया गया होता तो यह अविध ५० वर्ष से घटकार ५ वर्ष ही होती।

परन्तु हमें केवल ट्रेक्टर के प्रयोग पर ही तर्क वितर्क नहीं करना है। हो, ड्रिल, हैरोवट रीपर, कटर, कंसर विनोइंग मशीन तथा पम्प श्रीर श्रन्य बहुत से प्रश्नों पर भी विचार करना है। यदि चावल, श्रीर गेहूँ का उत्पादक यांत्रिक कृषि द्वारा किया जाय तब उनका अक्तूबर की वर्षों से होने वाली चिति से तथा अप्रैल-मई के त्रानां से होने वाली चिति से बचने की सम्भावना है। इसके अतिरिक्त, चावल के बाद मटर और चना का दूसरी फसल तथा प्रीष्म कालीन गेहूँ का उत्पादन हो सकता है।

यांत्रिक साधनों का प्रयोग सस्ता नहीं पड़ सकता है। इस तरह, जहाँ तक विजली पम्पों का प्रश्न है पंजाब के फामों का लेखा जोखा (१६३८-३६) यह प्रदर्शित करता है कि यांत्रिक सिंचाई का व्यय वैल द्वारा खींचे गए फारसी चक्नों (Persian wpeel) से होने वाले व्यय का २११% होता है। १२ मामलों में से ५ मामलों में यह १००% से कम या। यह ज्ञात हुन्ना है कि न्नारम्भ में कम लागत के न्नातिरक्त, सस्ती विद्युत शक्ति की पूर्ति पर भी पम्पों का प्रसार निर्भर करता है।

खोज और प्रशिच्रण

उन्नत ख्रौर विकसित प्रकार के हथियार ख्रौर यंत्रों के ख्राविष्कार के लिए काफी सीमा है। पर इसके पहलेयह भी ख्रावश्यक है कि किसानों के तरीकों, हथियारों ख्रौर यंत्रों , तथा ख्रावश्यकताख्रों ख्रौर च्रमताख्रों का गहरा

े इलाहाबाद एप्रीकल्चरल इस्टीट्यूट के श्री मेसन वाँग (Mason Vaugh) द्वारा उ० प्र० के किसानों द्वारा प्रयोगाई छोटे यंत्रों का अध्ययन किया गया है। उन्होंने पाया कि निम्नांकित यंत्र प्रयोग में लाए जाते हैं। १४७ फार्म (खेतों) पर उनका अध्ययन आधारित है:—

यंत्र का नाम	प्रयोग	प्रयोग में लाए गए यंत्र	
			की संख्या
१—देशी हल	जोतने के लिए		211
२—उन्नत हल	जुताई ग्रौर बोवाई		६३
३— पटेला	भूमि को समतल श्रोर	ढेला फोड़ने	888
·	के लिए		
४—खुरपी	घास काटने के लिए		६०१
<i>५</i> हँसिया	फसंल-कटाई		\$2\$
६गड़ाँसा	चारा काटने के लिए		३०४

श्रिष्ययन किया जाय । भारत, चीन तथा जापान श्रादि देशों में प्रयोगाई यत्रों के नमूनों का संचयन होंना चाहिए तथा सम्भावित विकास संबंधी प्रयत्न किया जाना चाहिए। उचित श्राविष्कारों के लिए पुरस्कार प्रदान किया जाना चाहिए। परन्तु किसी भी महत्त्वपूर्ण हथियार की व्यावहारिक परोच्चा किसान के खेत पर ही होनी चाहिए।

फिर कृषि-इंजीनियर द्वारा हल्के, सस्ते, श्रासानी से मरम्मत होने बाले तथा जिनका निर्माण श्रासानी से हो सके इस प्रकार के यंत्रों का श्राबिष्कार

७फावड़ा	भूमि खुदाई तथा नहरों की नाली	२६६
કયાવના		446
	वनाने के लिए	
⊏ —कस्सी	गन्ना, उद्यान त्रादि में कलम करने	৩=
	के लिए	
६ कसला	जब कि गन्ना के पौधे ग्रभी ऋधिक	320
	उगे न हों तब कलम करने के लिए	
१०—पॉंचi*	भूसा ग्रादि एकत्रित करने के लिए	બુજુ
	तथा फसल-मड़ाई के समय इघर उघर	
	पलटने के लिए	
११—हथिया (डेलिया) पानी उठाने तथा भूषा स्रोसाने		
	के लिए	
१२ —चारा काटने		55
की मशीन		

*इसका दूसरा नाम आँखें (Auken) ज्ञात होता है। यदि ऐसा हो, तब संख्या बढ़ कर ७६ होगी जो कि अध्ययन के सिलसिले में गोरखपुर में पाई गई।

यह अवश्य उल्लिखित करना चाहिए कि ऊपर के पर्यवेचिता में, मुरादाबाद इलाहाबाद, प्रतापगढ़ तथा गोरखपुर के जिलों में खेतों का अध्ययन हुआ था। गोरखपुर में विशेषकर उन्हीं खेतों पर अध्ययन हुआ जहाँ पर इसाई उन्नत फ्रांस से कृषि करते हैं। इस लिए ऊपर के समंक महत्त्वपूर्ण हैं (Vide Allahabad Farmer, Vol. XXIII No.1. January 1949.

होना चाहिए। इसके साय-साय ग्रामीण लुहार श्रौर बढ़ई को प्रशिक्षण तथां विकसित यंत्रों के उत्पादन व मरम्मत के लिए श्रौजारों की सुविधा दी जानी चाहिए।

उ० प्र० में कृषि-इंजीनियरिंग

कृषि-इंजीनियरिंग वर्कशाप द्वारा १८३४ में उ० प्र० में कार्य प्रारम्भ किया गया । १८३४ ऋौर १८६१ के बीच यंत्रों, विशेषकर हल. के विकास श्रौर कुश्रों की खुदाई विषयक प्रयोगात्मक कार्य हुश्रा । १८६ -१६१.० के बीच व्यावहारिक रूप से यत्रों की विभिन्न रूप-रेखा ख्रीर नमूनों (जिनका संचयन किया ग्रीर पश्चात् वे नष्ट भी हो गए) के ग्रितिरिक्त कोई विशेष ार्य नहीं हुआ। अगले चार वर्षों में मेस्टन हल तथा बलदेव बाल्टी का ग्राविष्कार हुन्ना। चेन-पम्प तथा मिश्री पेंचदार पम्प (Screw) पर भो ध्यान दिया गया। प्रदेशों तया ऋन्यत्र प्रयोगाई हथियारों तथा यंत्रों के एक संग्रहालय का निर्माण के लिए दुवारा प्रयत्न किया गया परन्तु श्रसावधानी श्रौर मतभेद के कारण पदर्शिनियां, प्रदर्शक श्रलमारियां का लोप होगया। १६२८ तक, जब तक कि फारसी चक्र (Mayadas Waterlift) का ग्राविष्कार नहीं हो सका था तथा विशेषकर १६३३ तक पुनर्व्यवस्था का कोई भी गम्भीर कार्य प्रारम्भ नहीं किया गया । प्रदेशों में प्रयोग किए गए मुख्य यंत्र, यथा, कानपुर कल्टीवेटर, ऋकोला हो तथा त्रिमुजाकार हेंगा ऋदि में अभी विकास के लिए सीमा है। १° यदि ऐतिहासिक दृष्टिकोण से देखा जाय तो कृषि इंजीनियरिंग का संबंध यंत्रों के उत्पादन और विकय, तथा कुछ आंशिक सफलता के साथ खुदाई और ट्यूब कुन्ना के निर्माण से रहा है। सफलता के लिए यह आवश्यक है कि एक बार पुनः प्रदेशां और समान स्थिति वाले विदेशों में प्रयुक्त विभिन्न कृषि-यंत्रों के डिजाइन तथा नम्नों का

१० १६४७--४८ के पुनिनमाण के अनुसार, कृषि इंजीनियरिंग विभाग का विभाजन तीन प्रकार के कामों, यथा (१) सिंचाई जिसका संबंध राजगीरी के कुएं, कुएं खोदने, फारसी चक्र का स्थापन तथा नख-कूपों से हैं (२) ट्रैक्टर-कृषि तथा काँस-विनाश के लिए, तथा (३) कृषि-यंत्रों के डिजाइन करने और बड़ी मात्रा पर उत्पादन करने के लिए।

संचयन किया जाय तथा दिनका ऋध्ययन सम्भावित विकास के दृष्टिकीण से किया जाय। जनता की स्वतः प्रेरणा से इस दिशा में सहयोग प्राप्त करने के लिए आवश्यक है कि आविष्कारकों का पुरष्कृत किया जाय।

जहाँ तक किसानों के लिए नवीन श्रौजारों श्रौर यंत्रों की पूर्ति की समस्या है, जहाँ पर व्यक्तिगत पूँजी नहीं लगायी जा रही है सरकरी विभाग ही उत्पादन-कार्य कर सकता है। सामान्यत: कृषि-विषयक यंत्रों का उत्पादन व्यक्तिगत कम्पनियों के हार्य में छोड़ देना चाहिए। मूल्य को कम करने के लिए यह श्रावश्यक है कि सरकार कुछ यंत्रों के पेटेन्ट-श्रिधकार क्रय करते श्रौर जन-साधारण को उनका प्रयोग करने की छूट देदे। उत्पादकों को गमनागमन श्रौर बाजार विपयक सुविधाएँ प्रदान की जायं, मूल्य पर नियंत्रण किया जाय, तथा स्थानीय कृपकों के खेत पर यंत्रों के प्रयोग का व्यावहारिक प्रदर्शन किया जाय।

पंद्रहवां परिच्छेद

साम्रहिक विकास योजना तथा राष्ट्रीय प्रसार कार्य

वया हमको अपनी दशा सुधारनी है १ क्या अपने लिए, देश के लिए अथवा दूसरों के लिए हमको अपने अर्थिक कार्य-तेत्र में उत्पादन बढ़ाना है १ क्या हमको अपने सहश लोगों को भी अपने साथ आर्थिक (या सर्वोन्सुली) उन्नति पथ पर ले चलना है १ क्या इस कार्य को मैं अकेला सम्पन्न कर सकता हूँ, अथवा क्या दूसरों और सरकार के सहयोग की आवश्यकता है १ इन प्रश्नों के उत्तर में प्रचलित सामुहिक विकास योजनाओं की आवश्यकता और बांछ्नीयता निहित है।

यदि हम उन्निति तथा श्रिधिक उत्पादन की श्रावश्यकता को महस्स करते हैं तो देश की श्राधिक उन्नित सरल है। परंतु कभी कभी ऐसा नहीं होता है। "श्रिधिक श्रन्न उपजाश्रो" श्र-दोलन की श्रसफलता ने योजना श्रायोग को कुछ चुने स्थानों में सामुहिक कार्य-क्रम करने की श्रावश्यकता महसूस करा दी। "व्वाईट फोर" (Point Four) तथा फोर्ड फाउन्डेशन की श्राधिक सहायता से लाभ टठा कर सन् १६५२ में ५५ चेत्रों में सामुहिक विकास योजनाएँ श्रारंभ करने का निर्णय किया गया। उपर्युक्त दोनों साधनों से डालर में लगभग ६ ५ करोड़ रुपए प्राप्त करके मारत सरकार ने श्रपनी श्रोर से भी ३४ ४ करोड़ रुपए लगाने का निश्चय किया। इस प्रकार २ श्रक्ट्वर १६५२ को लगभग ४० करोड़ रुपए वाला सामुहिक विकास कार्य श्रारंभ हुआ।

इटावा श्रयगामी योजना

सामुहिक विकास योजना की पृष्ठभूमि में इटावा अग्रगामी योजना है। इटावा अग्रगामी योजना का आरंभ अमर्र की इंजीनियर श्री एलवर्ट मेयर और मारत सरकार की उत्सुकता के कारण हुआ था। भारत सरकार के प्रोत्सा-हन पर उत्तर प्रदेश सरकार ने अपना पैसा खर्च करके श्री मेयर की अध्यच्ता में उनके द्वारा चुने महेवा (इटावा जिला) तथा आस पास के स्थानों में सामुहिक विकास की योजना आरंभ की थी। उक्त योजना पर जितना व्यय हुआ उतना क्य्य नहीं हुआ। अग्रगामी योजना के चार सबक उल्लेखनीय हैं:—

- (i) फिसान द्वेरा ह्यावश्यक समर्भा गई दिशा में सफलता शीव मिलती है।
- (ii) विशेषज्ञों की दृष्टि से जिस दिशा में सुधार बांछ्रनीय हैं उनका सफल प्रदर्शन किसान के खेत में किसान के हाथों कराने से स्त्रास पास महत्वपूर्ण प्रभाव पड़ेगा। २
- (iii) विभागीय श्रीर विशेषज्ञ वर्ग द्वारा बताए श्रानेकों सुधार या तो किसान की सहज बुद्धि श्रीर तर्क के श्रागे नहीं ठहरते या प्रदर्शन करने पर स्थानीय प्रचलन की श्रोपेज्ञा कम ज्ञमतावान सिद्ध होते हैं। इ
- (iv) कर्मचारियों के च्रमताबान तथा लगन वाले होने से उन्नित अवश्य होती है, भले ही वह देर से हो।

देश के विभिन्न भागों के ५५ तेत्रों में पहली अक्टूबर, १६५२ को सामुहिक विकास योजनाओं को आरंभ किया गया। प्रत्येक जेत्र में २००-३०० गाँव थे। पहली अक्टूबर, १६५३ को राष्ट्रीय प्रसार सेवा योजना का कार्य आरंभ किया गया। इस प्रकार के कार्य का सुभाव अधिक अन्न उपजाओ खोज समिति ने दिया था। विदेशों में—विशेषतः अमरीका में प्रतार-कार्य द्वारा कृषि की उन्नति में बहुत सहायता मिली है। योजना के अनुसार प्रथम पंच-वर्षीय योजना-काल में ही देश के चतुर्थींश में प्रसार-कार्य होगा। १२०० विकास ब्लाक होंगे। प्रत्येक ब्लाक में १०० गांव होंगे। इनमें से ३०० ब्लाक

ेकुछ किसानों के खेत में उनके द्वारा ही उत्तम गेहूं और आलू की खेती कराई गई। अन्य सामान्य किसानों की फसल से अधिक फसल होने के कारण गांव में गेहूं और आलू की नई किस्म का प्रचलन हो गया। आलू की खेती का तो चेत्र भी दस गुने से अधिक बढ़ गया।

³बाजरे की किस्म, जिसको कृषि विभाग के विशेषज्ञ ने अत्युत्तम बतलाया था, प्रदर्शन करने पर स्थानीय बाजरे की किस्म से निम्न सिद्ध हुई। नई किस्म की हंसिया का (विकास हंसिया) जिसमें आरी के समान दांत थे, प्रचलन न हो-सका क्योंकि इसके दांते जल्दी जल्दी तेज करना पड़ता है। इसी प्रकार कृत्रिम गर्भ से पैदा होरों का प्रचार न हो सका।

^१किसान सिंचाई की सुबिधा को अधिक आवश्यक समकते हैं।

में सामुहिक विकास योजनाएं चलाई जाएंगी श्री श्री ६०० में प्रसार-सेवा योजना । इस प्रकार श्रनुमानतः ८ करोड़ व्यक्तियों की प्रसार-सेवा से लाम पहुँचेगा । प्रत्येक ब्लाक का चेत्र संगठित होगा श्रीर वह यथासंभव एक उपित्रं इवीजन श्रफसर (S. D. O.) के श्रंतर्गत होगा । क्रमशः विभिन्न विकास विभागों के कर्मचारी राष्ट्रीय प्रसार की सेवा विभाग के श्रंतर्गत श्रा जाएंगे । यह ध्यान रखा जाएगा कि कार्य की जिम्मेदारी निश्चित की जा सके । श्रारंम में केन्द्रीय सरकार ७५% प्रारंमिक ब्यय तथा ५०% चालू ब्यय-भार वहन करेगी । कालांतर भी केन्द्रीय सरकार ५०% चालू व्यय-भार वहन करेगी । प्रति पांच वर्ष बाद इस ब्यवस्था पर पुनर्विचार किया जाएगा ।

राष्ट्रीय प्रसार-सेवा योजना के प्रकाशित समाचारों से यह स्पष्ट है कि (i) ग्राम विकास के लिए एक बहुमुखी राजकीय विभाग का स्उन किया जा रहा है तथा (ii) ग्राम विकास कार्य के व्यय का एक ग्रंश केन्द्रीय सरकार देगी, यद्यपि "कृषि श्रोर ग्राम" राज्य-सरकार के कार्य-चेत्र में हैं। श्रुनुमानों के श्राधार पर यह भी कहा जा सकता है कि वर्तमान ग्राम विकास-योजनाश्रों के कार्य ही ८५ हजार विभिन्न कुशल टेकनिकल व्यक्तियों को कार्य भिनेगा जिन्हें श्रिधकांशतः ग्राम में ही रहना होगा। ग्राम के श्रार्थ-बेकारों को भी काम मिलेगा। ग्रामों में रोजगार पहुँचाने का यह ढग बुरा नहीं है।

ध्येय

सामुहिक विकास तथा राष्ट्रीय प्रसार कार्य के चार ध्येय हैं :—(i) आमी श्रा जनता में प्रगतिशील दृष्टिको श्रा का विकास, (ii) सहयोग-कार्य की आदत (iii) अधिक उत्पादन तथा (iv) अधिक रोजगार। इन ध्येयों की प्राप्ति के लिए कार्य की प्रगति में सामुहिक विकास योजना-कार्य के दोष और कठिना इयाँ रोड़ा बनकर अड़ी हैं।

दोष श्रौर कठिनाइयाँ

प्रथम, कुछ योजना चित्रों में सोचा जाता है कि किसान कृषि की उचित प्रशाली से श्रनभित्र है। द्वितीय, कृषि-विभाग द्वारा किए गए कार्यों को भुला दिया जाता है, भले ही वे कार्य कैसे भी हों। तृतीय, उपयुक्त कार्यकर्ता इसीर् नेतृत्व की कमी,महसूस होती है। चतुर्थ, जहां कार्यकर्ता उपयुक्त हैं वहां कानूनी पांवेदियां, अर्थोभून तथा स्राए दिन आगन्तुकों के दौरे के कारण काम नहीं हो पाता । पंजमू, अर्थोभाव अर्भी तो नहीं परंतु दीर्वकालीन प्रगति में बाधक सिद्ध हो सकता है। विकास योजना काल समाप्त होने पर राजकीय अर्थ-सहायता बंद हो जाएगी। यदि तब तक ग्रामीण-कर द्वारा पर्याप्त धन उगाहने का प्रवंध न हुआ तो भावी प्रगति अवस्द्ध हो जाने का डर रहेगा। घष्ठम्, प्रगति के लिए यह आवश्यक है कि ग्रामीणों को अपने उत्पादित पदार्थों के उपयुक्त मूल्य मिलें।

उपर्यु क्त महत्वपूर्ण शक्तियां के ऋतिरिक्त विकास-योजना की प्रगति को धंमी करने वाली शक्तियां ये हो सकती हैं: (i) योजना चेत्र का बड़ा हाना, (ii) जमींदारी-उन्मूलन, भूम-मुधार ऋदि (iii) प्राम में सामाजिक, व ऋर्षिक विषमता और विवाद, (iv) पर्यात शिज्ञा तथा सकाई की कमी और दृद्धों की तकलीकों की ऋरे कम ध्यान देना। (v) सिंचाई सुविधा की कमी, (vi) यातायात की कठिनाई तथा (vii) किसानों द्वारा वस्तु की ऋगवश्यकता महसूस हो जाने पर भी उसका पूर्ति का पर्यात और सुलभ न होना, यथा, उत्तम बीज, संमेन्ट, या खाद का समय पर पर्यात मात्रा में न मिलना।

सफलता-आंकन समिति

सफलता-ग्रांकन-सिति की रिपोर्ट (१६५४) के अनुसार ग्रामीणों ने समय के साथचलने की इच्छा ग्राँर तत्परता दिखाई है। कृपि के नए ढंग, कृष्त्रम-जनन श्रौर बाल-शिद्धा का प्रचार कहीं कहीं इतनी तेजी से हुआ है कि यह डर है कि कहीं सेत्रीय विकास संगठन के साधन अपर्योप्त न सिद्ध हों। यों तो सामुह्कि योजना सामुह्कि कार्य पर श्राधारित है परंतु योजना के मुख्य श्रंगों की व्यवस्था ऐसी है कि जनता के सहयोग के बिना भी योजना-कार्य चलता रहता है। अतः यह पता नहीं चलता कि जन-सहयोग कहां तक प्राप्त है। कहीं कहीं शींघ सफलता प्राप्ति के लिए जन-सहयोग-कार्य को गौण स्थान दिया गया है। सिमिति की राय में यह श्रवांछनीय प्रगति है क्योंकि इससे यह श्राशंका है कि "प्रगति की उत्कंठा" जनता पर निर्भर न होकर किसी व्यक्ति या पदाधिकारी पर निर्भर हो जायगी। समय रहतें इस श्रवांछनीय प्रगति को लोकतंत्र की श्रोर मोड़ देना चाहिए। इसलिए सिमिति ने जल्दी न करने की राय दी है। उनके

अनुसार तीन वर्ष में विकास कार्यक्रम पूरा नहीं हो एकुता और सामान्यतः पाच छः वर्ष का समय आवश्यक है।

श्रांकड़े तो उपलब्ध नहीं हैं फिर मां समिति की राय में नए कृषि ढंगों का पूर्ण प्रभाव इतना पर्याप्त है कि यह निस्तंदेह कहा जा सकता है कि उत्पादन-वृद्धि-कार्य निरंतर बढ़ रहा है। उत्तम बोज, खाद, श्रीजार, यंत्र; तथा सिंचाई की वड़ी श्रीर छोटी योजनाएं श्रितिवृद्धि श्रीर श्रनावृद्धि तथा मूल्य-परिवर्तनों के प्रभाव को बंद तो नहीं कर सकतीं; तथापि उत्पादन-वृद्धि से ग्रामीण श्रर्थ-व्यवस्था पर कुप्रभाव कम पड़ेगा।

कहीं कहों सिचाई स्नादि की सुविधा के कारण कृषि-कार्य वारहमासी बन गया है परंतु यह प्रभाव कुछ विशेष रूप से नहीं बढ़ा है ! कृषि पर निर्भर जनसंख्या की वृद्धि स्वयं इतनी स्निधिक है कि स्निधिक भूमि की मांग पूरी नहीं होती । गैर-कृषि-त्तेत्र की प्रामीण जनसंख्या की जीविका-वृद्धि में सामुहिक योजना ने शुरूष प्रायः योग दिया है ।

श्राधारभूत रोड़े

चाहे विकास योजना हो अयवा राष्ट्रीय प्रसार सेवा कार्य सद्चरित्रता का अभाव हमारी सब से बड़ी कमजोरी है। चाहे सहकारी विभाग के चेत्रीय कार्यकर्ताओं से पूछिए चाहे जिले के नियोजन पदाविकारियों से और चाहे स्वयं आंख खोल कर देख लीजिए, सत्-आचरण का अभाव हमारी योजनाओं के और हमारे विकास में सब से बड़ी बांधा है। इस संबंध में यह उल्लेखनीय है कि सफलता-आंकन समिति ने कहा है कि गांवों में काम करने वाले "गांव-सार्था" उपयुक्त दृष्टिकोण वाले हों; उन्हें उचित प्रशिच्चण प्रदान किया जाए। यदि पर्याप्त संख्या में ये कार्यकर्ता न उपलब्ध हों तो विकास कार्य की तींत्रता कम करनी चाहिए। परंतु हमारी समक्त में उपयुक्त दृष्टिकोण तथा प्रशिच्चण की कमी ग्राम-सेवक (या गाँव साथी) के ऊपर वाले अफसरों में भी है। इस ओर ध्यान न देने से कोशिश करने पर भी विकास की प्रगति धीमी रहेगी।

यह भी ज्ञातच्य है कि यद्यपि ग्राम प्रचायतों के सहयोग ऋौर राय की प्राप्ति पर जोर दिया जाता है, ऋगंकन-समिति के ऋगुसार पंचायत

प्रतिनिधि युक्त परामशोदाक्र सिमितियां या तो बनी ही नहीं या उनके कारण बाधाएं ही ऋधिक पैदा हुर्।

हमारी दूसरी बाधा, जी किसी हद तक इसी से 'संबंधित है अपने देश और काल को न समक्त कर चलने की है। गांव और मुहल्लों में, प्रदेश और देश में लोग भले ही बेकार हों, अर्थ-मृत-प्राय हां, चोरा और डाके की ओर उनकी प्रवृत्ति की आशंका हो परंतु उनकी कार्य देकर संभालने और सुधारने का हेन प्रयत्न नहीं करते। जब तक यह नहीं होगा तब तक हमारा विकास तीव न होगा। हमको केवल पाण्चात्य सभ्यता में नहीं बह जाना चाहिए।

तृतीय, हमारे मतानुसार पाञ्चात्य सम्यता में वहने और रंगारंग कार्यक्रम के शिकार होने की बाद हमारे सरकारी पदाधिकारियों के संबंध में भी लागू होती है। हम यह मानते हैं कि जनमत की आयोजित दिशा में चलाने के लिए कुछ प्रोपेगेपडा, भेड़ चाल आदि को प्रोत्साहन देना अनिवार्य है। परंतु पदाधिकारियों के दौरों के कारण विश्व अधिक पड़े तो यह अवांछनीय है। जो पदाधिकारी दौरा करने आएं उन्हें चाहिए कि वे साधारण रूप से आएं।

चतुर्थ, जिनके पास बचत है वे उसे दान में नहीं तो कम से कम जमा के रूप में सहकारों बैंक को दें त्र्यौर सहकारी बैंकों की जमा की सुरज्ञा की गारंटी राज्य सरकार दें। त्र्याचरण त्र्यौर सहयोग के त्र्यतिरिक्त त्र्यांभाव ही प्रमुख रोड़ा है।

श्रंत में यह भी उल्लेखनीय है कि सफलता-श्रांकन (१६५४) समिति का यह सुफाव, कि जिलाधीश जिले के सामुहिक विकास-कार्य का समन्वय करे, तभी कुछ फलदायक हो सकता है जब वह उत्साहा श्रोर श्रश्रगामी प्रवृत्ति का हो। ऐसा कम देखा जाता है। परंतु श्रल्य-काल में पंचायती प्रतिनिधियों श्रोर परामशदात्री समितियों की श्रकमंण्यता देख कर यह बांछनीय जान पड़ता है कि श्रनिवार्य श्राधार पर कार्य को श्रागे बढ़ाया जाय। इस हेतु यह श्रच्छा होगा कि चेत्र की स्थिति से जानकारी रखने वाल नवयुवक सहायक विकास-श्रफसर या तुलनात्मक पद पर नियुक्त किए जाएं। श्रभी तो कहीं कहीं जनता यह समभती है कि प्रोजेक्ट श्रफसर श्रोर विकास श्रफसर को चेत्र का न तो पूर्ण जान

(२६६)
है और न वे ज्ञान प्राप्त करने के इच्छुक हैं। जहां तून प्राप्त-सेवकी का संबंध है वे दूसरे (या दूर के) गांव या जिले के हों ती अच्छा है अन्यथा वे घर वैठ कर खाना पूरी करने की प्रवृत्ति के शिकार तो होंगे ही, गांव वाले भी उनकी बात नहीं सुनेंगे ।